

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»**

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

для обучающихся специальности

**31.02.01 Лечебное дело**

## Аннотация

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело утверждённым приказом Минобрнауки России от 04.07.2022 г. №526 и в соответствии с учебным планом СмК специальности 31.02.01 Лечебное дело, утверждённым директором колледжа Кандауровой Н.В. на 2025 - 2026 учебный год.

Организация-разработчик: Частное образовательное учреждение профессионального образования "Ставропольский многопрофильный колледж".

Разработчики:

1. Оболенская Лариса Васильевна

Рассмотрено и рекомендовано на заседании кафедры Здравоохранения и индустрии красоты

Протокол №10 от 12.05.2025

Заведующий кафедрой Халяпина Людмила Владимировна

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.05 ОКАЗАНИЕ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМАХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

## 1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности **31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида деятельности (ВД) ПМ.05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации и соответствующие общие, профессиональные компетенции.**

### 1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

### 1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование профессиональных компетенций
ВД	Неотложные состояния при внутренних болезнях
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 5.3.	Осуществлять контроль эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании 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

## 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 освоить следующие результаты:

**Знание:**

- Оценка деятельности при оказании неотложной помощи при внутренних болезнях;

- Оценка деятельности при оказании неотложной помощи при ЧС;

**Умение:**

- Отработка практических манипуляций;

**1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля**

Всего - 444 час(-а, -ов), в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 444 час(-а, -ов), включая:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 444 час(-а, -ов)

## 2. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ.05 ОКАЗАНИЕ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМАХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
МДК.05.01 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах		244		
Тема 1 Основные понятия неотложной медицинской помощи. Особенности оказания медицинской помощи в неотложной форме.	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
1	Лекционные занятия №1 Введение в неотложную медицину	2	1	
2	Лекционные занятия №2 Организация медицинской помощи в неотложной форме на догоспитальном этапе	4	1	
Тема 2 Диагностика неотложных состояний и оказание медицинской помощи в неотложной форме при внутренних болезнях	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
1	Лекционные занятия №3 Основы использования ЭКГ в диагностике неотложных состояний.	4	1	
2	Лекционные занятия №4 Синдром болей в грудной клетке. Острый коронарный синдром.	2	1	
3	Лекционные занятия №5 Нарушения сердечного ритма и проводимости.	4	1	
4	Лекционные занятия №6 Синдром артериальной гипертензии	4	1	
5	Лекционные занятия №7 Аллергические и псевдоаллергические реакции	2	1	
6	Лекционные занятия №8 Одышка и синдром бронхиальной обструкции	4	1	
7	Лекционные занятия №9 Урологические и нефрологические синдромы, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме	4	1	
8	Лекционные занятия №10 Сердечная недостаточность	4	1	
9	Лекционные занятия №11 Тромбозы и тромбоэмболии	4	1	
10	Лекционные занятия №12 Нарушения углеводного обмена	2	1	
11	Лекционные занятия №13 Особенности протекания неотложных состояний у гериатрических пациентов	2	1	
12	Практическая подготовка №1 Острый коронарный синдром , тактика на догоспитальном этапе	6	2	
13	Практические занятия №1 Нарушение ритма и проводимости	6	2	
14	Практическая подготовка №2 Артериальная гипертензия ,тактика на догоспитальном этапе	6	2	
15	Практические занятия №2 Неотложные состояния в пульмонологии	6	2	
16	Практическая подготовка №3 Неотложные состояния в урологии	6	2	
17	Практические занятия №3 Острая и хроническая сердечная недостаточность	4	2	
18	Практическая подготовка №4 Тромбоз глубоких вен и ТЭЛА	6	2	
19	Практическая подготовка №5 Неотложные состояния в эндокринологии	6	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 3 Инфекционные заболевания, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
	1 Лекционные занятия №14 Лихорадочный синдром	2	1	
	2 Лекционные занятия №15 Инфекции нижних дыхательных путей	4	1	
	3 Лекционные занятия №16 Инфекции верхних дыхательных путей	4	1	
	4 Лекционные занятия №17 Синдром диареи	2	1	
	5 Практическая подготовка №6 Лихорадка, тактика на догоспитальном этапе	6	2	
	6 Практическая подготовка №7 ОРВИ и COVID-19, тактика на догоспитальном этапе	6	2	
Тема 4 Неврологические и офтальмологические синдромы и заболевания, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
	1 Лекционные занятия №18 Головокружения и синкопальные состояния	4	1	
	2 Лекционные занятия №19 Неспецифические болевые синдромы	4	1	
	3 Лекционные занятия №20 Заболевания органов зрения, требующие неотложной помощи	4	1	
	4 Практическая подготовка №8 Головокружения и синкопальные состояния	4	2	
	5 Практическая подготовка №9 Неспецифические болевые синдромы	4	2	
Тема 5 Особенности оказания неотложной помощи при воздействии внешних факторов	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
	1 Лекционные занятия №21 Неотложные состояния в следствии действия температурного фактора	6	1	
	2 Лекционные занятия №22 Утопления, асфиксия, воздействие электрического тока	6	1	
	3 Лекционные занятия №23 Неотложные состояния вследствие воздействия представителей фауны	4	1	
	4 Практическая подготовка №10 Неотложные состояния в следствии действия температурного фактора	6	2	
	5 Практическая подготовка №11 Утопления, асфиксия, воздействие электрического тока	6	2	
	6 Практическая подготовка №12 Неотложные состояния вследствие воздействия представителей фауны	6	2	
Тема 6 Особенности оказания неотложной помощи при отравлениях	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
	1 Лекционные занятия №24 Основы токсикологии	6	1	
	2 Лекционные занятия №25 Неотложная помощь при алкогольной интоксикации	6	1	
	3 Практическая подготовка №13 Неотложная помощь при алкогольной интоксикации	6	2	
	4 Лекционные занятия №26 Отравление лекарственными веществами	4	1	
	5 Практическая подготовка №14 Отравление лекарственными веществами	6	2	
	6 Практическая подготовка №15 Основы токсикологии	2	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 7 Основные понятия неотложной медицинской помощи. Особенности оказания медицинской помощи в неотложной форме	Содержание учебного материала 1 <b>Самостоятельная работа под руководством преподавателя</b> Основные понятия неотложной медицинской помощи. Особенности оказания медицинской помощи в неотложной форме	4	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
Тема 8 Диагностика неотложных состояний и оказание медицинской помощи в неотложной форме при внутренних болезнях	Содержание учебного материала 1 <b>Самостоятельная работа под руководством преподавателя</b> Диагностика неотложных состояний и оказание медицинской помощи в неотложной форме при внутренних болезнях	4	2	ОК 02., ОК 01., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
Тема 9 Инфекционные заболевания требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме	Содержание учебного материала 1 <b>Самостоятельная работа под руководством преподавателя</b> Инфекционные заболевания требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме	4	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
Тема 10 Неврологические и офтальмологические синдромы и заболевания, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме	Содержание учебного материала 1 <b>Самостоятельная работа под руководством преподавателя</b> Неврологические и офтальмологические синдромы и заболевания, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме	4	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
Тема 11 Особенности оказания неотложной помощи при воздействии внешних факторов	Содержание учебного материала 1 <b>Самостоятельная работа под руководством преподавателя</b> Особенности оказания неотложной помощи при воздействии внешних факторов	14	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
Тема 12 Часы на контроль	Содержание учебного материала 1 <b>Часы на контроль</b> Часы на контроль	18	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
Форма(-ы) контроля - 6 семестр, Экзамен				
Всего по МДК.05.01 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах		244		
МДК.05.02 Осуществление скорой медицинской помощи вне медицинской организации		92		
Тема 1 Организация оказания первой помощи	Содержание учебного материала 1 <b>Лекционные занятия №1</b> Организация оказания первой помощи	2	1	ПК 5.3., ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2.
Тема 2 Организация и оказание медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях	Содержание учебного материала 1 <b>Лекционные занятия №2</b> Организация и оказание медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях	2	1	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 3 Основы реанимации	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
	1 <b>Лекционные занятия №3</b> Основы реанимации	2	1	
	2 <b>Практические занятия №1</b> Проведение ИВЛ различными способами.	6	2	
	3 <b>Практическая подготовка №1</b> Проведение базовой СЛР у взрослых.	4	2	
	4 <b>Практическая подготовка №2</b> Проведение базовой СЛР у взрослых с применением автоматической наружной дефибрилляции (АНД).	4	2	
	5 <b>Самостоятельная работа под руководством преподавателя</b> Самостоятельная учебная работа обучающихся. Практико-ориентированные консультации в симуляционном кабинете скорой медицинской помощи в соответствии с тематикой для отработки практических навыков	2	2	
	6 <b>Практическая подготовка №3</b> Проведение базовой СЛР у детей различных возрастных групп.	4	2	
Тема 4 Организация оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
	1 <b>Лекционные занятия №4</b> Принципы оказания неотложной помощи при ЧС	2	1	
	2 <b>Практическая подготовка №4</b> Принципы оказания неотложной помощи при ЧС	2	2	
	3 <b>Лекционные занятия №5</b> Медико-тактическая характеристика очагов стихийных катастроф и катастроф на транспорте	2	1	
	4 <b>Практическая подготовка №5</b> Медико-тактическая характеристика очагов стихийных катастроф и катастроф на транспорте	2	2	
	5 <b>Лекционные занятия №6</b> Радиационные и химические поражения в мирное и военное время	2	1	
	6 <b>Практическая подготовка №6</b> Радиационные и химические поражения в мирное и военное время	2	2	
	7 <b>Самостоятельная работа под руководством преподавателя</b> Организация оказания медицинской помощи в очагах катастроф	4	2	
	8 <b>Самостоятельная работа под руководством преподавателя</b> Оказание экстренной помощи при воздействии механических поражающих факторов	6	2	
Тема 5 Особенности оказания неотложной помощи при отравлениях	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.
	1 <b>Лекционные занятия №7</b> Основы токсикологии	2	1	
	2 <b>Лекционные занятия №8</b> Неотложная помощь при алкогольной интоксикации	2	1	
	3 <b>Практическая подготовка №7</b> Неотложная помощь при алкогольной интоксикации	2	2	
	4 <b>Лекционные занятия №9</b> Отравление лекарственными веществами	2	1	
	5 <b>Практическая подготовка №8</b> Отравление лекарственными веществами	4	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы	
Тема 6 Особенности оказания неотложной помощи при воздействии внешних факторов	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.	
	1	<b>Лекционные занятия №10</b> Неотложные состояния в следствии действия температурного фактора	2		1
	2	<b>Практическая подготовка №9</b> Утопления, асфиксия, воздействие электрического тока	4		2
	3	<b>Практические занятия №2</b> Неотложные состояния в следствии воздействия представителей фауны	4		2
Тема 7 Тактика фельдшера при оказании неотложной помощи при ЧС	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2., ПК 5.3.	
	1	<b>Практическая подготовка №10</b> Нештатные формирования РСЧС и ГО. Медицинская сортировка пострадавших при ЧС.	2		2
	2	<b>Практическая подготовка №11</b> Оказание экстренной медицинской помощи при поражении РВ, АХОВ	2		2
	3	<b>Практическая подготовка №12</b> Оказание экстренной медицинской помощи при поражении БОВ и БС.	2		2
	4	<b>Практические занятия №3</b> Эвакуационно-транспортное обеспечение ЧС. Оформление медицинской документации	4		2
	5	<b>Практические занятия №4</b> Организация психологической и антистрессовой медицинской помощи пострадавшим, спасателям и членам их семей	4		2
	6	<b>Практические занятия №5</b> Оказание экстренной помощи при воздействии поражающих факторов ядерного оружия	4		2
	7	<b>Самостоятельная работа под руководством преподавателя</b> Оказание экстренной помощи при воздействии длительного сдавления (СДС) на догоспитальном этапе	4		2
Форма(-ы) контроля - 6 семестр, Дифференцированный зачет					
Всего по МДК.05.02 Осуществление скорой медицинской помощи вне медицинской организации		92			
ПП.05.01 Производственная практика (Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах)		108			
Тема 1 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ОК 04, ПК 5.3., ОК 03., ОК 05., ОК 02., ПК 5.1., ОК 01., ПК 5.2.	
	1	<b>Практическая подготовка №1</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2		2

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 2 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ОК 03., ПК 5.3., ПК 5.1., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2., ОК 05.
	1 <b>Практическая подготовка №2</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	
Тема 3 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ОК 05., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.1., ПК 5.3., ПК 5.2., ОК 03.
	1 <b>Практическая подготовка №3</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	
Тема 4 Палаты интенсивной терапии Определение клинических признаков неотложных и терминальных состояний: - определение зрачкового рефлекса; - определение гемодинамических показателей (пульс, АД, ЧСС) ; - определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки или их отсутствия; - определение пульса на сонных и бедренных артериях; - определение признаков остановки дыхания; - определение признаков клинической смерти; - определение признаков биологической смерти;	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1.
	1 <b>Практическая подготовка №4</b> Палаты интенсивной терапии Определение клинических признаков неотложных и терминальных состояний: - определение зрачкового рефлекса; - определение гемодинамических показателей (пульс, АД, ЧСС) ; - определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки или их отсутствия; - определение пульса на сонных и бедренных артериях; - определение признаков остановки дыхания; - определение признаков клинической смерти; - определение признаков биологической смерти;	2	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
<p>Тема 5 Палаты интенсивной терапии Определение клинических признаков неотложных и терминальных состояний: - определение зрачкового рефлекса; - определение гемодинамических показателей ( пульс, АД, ЧСС) ; - определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки или их отсутствия; - определение пульса на сонных и бедренных артериях; - определение признаков остановки дыхания; - определение признаков клинической смерти; - определение признаков биологической смерти;</p>	<p>Содержание учебного материала</p>			<p>ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1.</p>
<p>Тема 6 Палаты интенсивной терапии Определение клинических признаков неотложных и терминальных состояний: - определение зрачкового рефлекса; - определение гемодинамических показателей ( пульс, АД, ЧСС) ; - определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки или их отсутствия; - определение пульса на сонных и бедренных артериях; - определение признаков остановки дыхания; - определение признаков клинической смерти; - определение признаков биологической смерти;</p>	<p>Содержание учебного материала</p>	<p>2</p>	<p>2</p>	<p>ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.1., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2.</p>
	<p>1 <b>Практическая подготовка №5</b> Палаты интенсивной терапии Определение клинических признаков неотложных и терминальных состояний: - определение зрачкового рефлекса; - определение гемодинамических показателей ( пульс, АД, ЧСС) ; - определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки или их отсутствия; - определение пульса на сонных и бедренных артериях; - определение признаков остановки дыхания; - определение признаков клинической смерти; - определение признаков биологической смерти;</p>	<p>2</p>	<p>2</p>	
	<p>1 <b>Практическая подготовка №6</b> Палаты интенсивной терапии Определение клинических признаков неотложных и терминальных состояний: - определение зрачкового рефлекса; - определение гемодинамических показателей ( пульс, АД, ЧСС) ; - определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки или их отсутствия; - определение пульса на сонных и бедренных артериях; - определение признаков остановки дыхания; - определение признаков клинической смерти; - определение признаков биологической смерти;</p>	<p>2</p>	<p>2</p>	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
<p>Тема 7</p> <p>Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста: - применение роторасширителя, языкодержателя; - выполнение тройного приема Сафара; - проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос» ; - проведение непрямого массажа сердца; проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором; - проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами; - проведение сердечно-легочной реанимации у детей; - определение признаков эффективности реанимационных мероприятий;</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 <b>Практическая подготовка №7</b> Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста: - применение роторасширителя, языкодержателя; - выполнение тройного приема Сафара; - проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос» ; - проведение непрямого массажа сердца; проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором; - проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами; - проведение сердечно-легочной реанимации у детей; - определение признаков эффективности реанимационных мероприятий;</p>	2	2	ОК 05., ОК 03., ОК 04, ОК 02., ПК 5.1., ОК 01., ПК 5.3., ПК 5.2.
<p>Тема 8</p> <p>Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста: - применение роторасширителя, языкодержателя; - выполнение тройного приема Сафара; - проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос» ; - проведение непрямого массажа сердца; проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором; - проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами; - проведение сердечно-легочной реанимации у детей; - определение признаков эффективности реанимационных мероприятий;</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 <b>Практическая подготовка №8</b> Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста: - применение роторасширителя, языкодержателя; - выполнение тройного приема Сафара; - проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос» ; - проведение непрямого массажа сердца; проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором; - проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами; - проведение сердечно-легочной реанимации у детей; - определение признаков эффективности реанимационных мероприятий;</p>	2	2	ОК 03., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.1.

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
<p>Тема 9</p> <p>Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста: - применение роторасширителя, языкодержателя; - выполнение тройного приема Сафара; - проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос» ; - проведение непрямого массажа сердца; проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором; - проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами; - проведение сердечно-легочной реанимации у детей; - определение признаков эффективности реанимационных мероприятий;</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 <b>Практическая подготовка №9</b> Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста: - применение роторасширителя, языкодержателя; - выполнение тройного приема Сафара; - проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос» ; - проведение непрямого массажа сердца; проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором; - проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами; - проведение сердечно-легочной реанимации у детей; - определение признаков эффективности реанимационных мероприятий;</p>	2	2	ОК 04, ОК 05., ОК 03., ПК 5.3., ОК 02., ПК 5.2., ПК 5.1., ОК 01.
<p>Тема 10</p> <p>Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - проведение санации верхних дыхательных путей; - восстановление проходимости дыхательных путей методом толчков; - проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу; - введение воздуховода; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску;</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 <b>Практическая подготовка №10</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - проведение санации верхних дыхательных путей; - восстановление проходимости дыхательных путей методом толчков; - проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу; - введение воздуховода; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску;</p>	2	2	ПК 5.3., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2., ОК 03., ОК 05., ПК 5.1.

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 11 Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - проведение санации верхних дыхательных путей; - восстановление проходимости дыхательных путей методом толчков; - проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу; - введение воздуховода; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску;	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №11</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - проведение санации верхних дыхательных путей; - восстановление проходимости дыхательных путей методом толчков; - проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу; - введение воздуховода; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску;	2	2	ОК 04, ОК 03., ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.3., ОК 02., ОК 01., ПК 5.2.
Тема 12 Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - проведение санации верхних дыхательных путей; - восстановление проходимости дыхательных путей методом толчков; - проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу; - введение воздуховода; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску;	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №12</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - проведение санации верхних дыхательных путей; - восстановление проходимости дыхательных путей методом толчков; - проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу; - введение воздуховода; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску;	2	2	ОК 03., ПК 5.3., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2., ОК 05., ПК 5.1.
Тема 13 Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой сердечно - сосудистой недостаточности: - подготовка набора инструментов для катетеризации магистральных вен; - наложение венозных жгутов на конечности; - оказание помощи при проведении дефибриляции; - проведение регистрации ЭКГ; - снятие данных с кардиомонитора и занесение их в карту наблюдения.	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №13</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой сердечно - сосудистой недостаточности: - подготовка набора инструментов для катетеризации магистральных вен; - наложение венозных жгутов на конечности; - оказание помощи при проведении дефибриляции; - проведение регистрации ЭКГ; - снятие данных с кардиомонитора и занесение их в карту наблюдения.	2	2	ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2., ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.3.

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
<p>Тема 14</p> <p>Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой сердечно - сосудистой недостаточности: - подготовка набора инструментов для катетеризации магистральных вен; - наложение венозных жгутов на конечности; - оказание помощи при проведении дефибриляции; - проведение регистрации ЭКГ; - снятие данных с кардиомонитора и занесение их в карту наблюдения.</p>	<p>Содержание учебного материала</p>			<p>ОК 04, ОК 03., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.1., ОК 02., ОК 01., ПК 5.2.</p>
	<p>1 <b>Практическая подготовка №14</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой сердечно - сосудистой недостаточности: - подготовка набора инструментов для катетеризации магистральных вен; - наложение венозных жгутов на конечности; - оказание помощи при проведении дефибриляции; - проведение регистрации ЭКГ; - снятие данных с кардиомонитора и занесение их в карту наблюдения.</p>	2	2	
<p>Тема 15</p> <p>Проведение интенсивной терапии при коматозных состояниях, при шоках различного генеза: - определение индекса шока; - оказание доврачебной помощи при анафилактическом шоке по алгоритму; - определение глубины шока по гемодинамическим показателям; - определение годности донорской крови к переливанию; - проведение дезинфекции аппаратов ИВЛ; - введение назогастрального зонда; - проведение биологической пробы при переливании крови</p>	<p>Содержание учебного материала</p>			<p>ПК 5.3., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2., ОК 03., ОК 05., ПК 5.1.</p>
	<p>1 <b>Практическая подготовка №15</b> Проведение интенсивной терапии при коматозных состояниях, при шоках различного генеза: - определение индекса шока; - оказание доврачебной помощи при анафилактическом шоке по алгоритму; - определение глубины шока по гемодинамическим показателям; - определение годности донорской крови к переливанию; - проведение дезинфекции аппаратов ИВЛ; - введение назогастрального зонда; - проведение биологической пробы при переливании крови</p>	2	2	
<p>Тема 16</p> <p>Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - выполнение инъекций ( в/в, в/м, п/к); - постановка системы для в/в инфузий; - подготовка набора инструментов для трахеостомии; - подготовка набора инструментов для плевральной пункции; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску</p>	<p>Содержание учебного материала</p>			<p>ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2., ПК 5.1., ПК 5.3., ОК 05.</p>
	<p>1 <b>Практическая подготовка №16</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - выполнение инъекций ( в/в, в/м, п/к); - постановка системы для в/в инфузий; - подготовка набора инструментов для трахеостомии; - подготовка набора инструментов для плевральной пункции; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску</p>	2	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
<p>Тема 17</p> <p>Проведение реанимации и интенсивной терапии при острых экзогенных интоксикациях и несчастных случаях - измерение пульсового давления с помощью пульсометра; - постановка очистительной клизмы; - промывание желудка через зонд; - проведение катетеризации мочевого пузыря; - постановка сифонной клизмы; - оказание помощи при рвоте.</p>	<p>Содержание учебного материала</p>			<p>ПК 5.3., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ОК 03., ОК 05., ПК 5.1., ПК 5.2.</p>
	<p>1 <b>Практическая подготовка №17</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острых экзогенных интоксикациях и несчастных случаях - измерение пульсового давления с помощью пульсометра; - постановка очистительной клизмы; - промывание желудка через зонд; - проведение катетеризации мочевого пузыря; - постановка сифонной клизмы; - оказание помощи при рвоте.</p>	2	2	
<p>Тема 18</p> <p>Ведение медицинской документации - заполнение медицинской карты стационарного больного Ф № 003/у; - заполнение карты сестринского наблюдения за пациентом ОАРИТ; - знакомство с оформлением журналов учёта сильнодействующих, наркотических лекарственных средств; - заполнение температурного листа; - выборка из листа назначения; заполнение наркозной карты.</p>	<p>Содержание учебного материала</p>			<p>ПК 5.3., ОК 03., ОК 05., ПК 5.1., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2.</p>
	<p>1 <b>Практическая подготовка №18</b> Ведение медицинской документации - заполнение медицинской карты стационарного больного Ф № 003/у; - заполнение карты сестринского наблюдения за пациентом ОАРИТ; - знакомство с оформлением журналов учёта сильнодействующих, наркотических лекарственных средств; - заполнение температурного листа; - выборка из листа назначения; заполнение наркозной карты.</p>	2	2	
<p>Тема 19</p> <p>Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.</p>	<p>Содержание учебного материала</p>			<p>ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 5.1., ОК 01., ПК 5.2., ПК 5.3.</p>
	<p>1 <b>Практическая подготовка №19</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.</p>	2	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 20 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ПК 5.3., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2., ОК 03., ОК 05., ПК 5.1.
	1 <b>Практическая подготовка №20</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	
Тема 21 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ПК 5.3., ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2., ПК 5.1.
	1 <b>Практическая подготовка №21</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	
Тема 22 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ОК 04, ПК 5.3., ОК 03., ОК 05., ПК 5.1., ОК 02., ОК 01., ПК 5.2.
	1 <b>Практическая подготовка №22</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	
Тема 23 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 05., ПК 5.3., ОК 02., ПК 5.1., ОК 01., ПК 5.2.
	1 <b>Практическая подготовка №23</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	
Тема 24 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ОК 03., ПК 5.3., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2., ПК 5.1., ОК 05.
	1 <b>Практическая подготовка №24</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 25 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ПК 5.3., ОК 03., ОК 05., ПК 5.1., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2.
	1 <b>Практическая подготовка №25</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	
Тема 26 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 05., ПК 5.3., ОК 03., ПК 5.1., ОК 02., ОК 01., ПК 5.2.
	1 <b>Практическая подготовка №26</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	
Тема 27 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.1.
	1 <b>Практическая подготовка №27</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	
Тема 28 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.1., ПК 5.2.
	1 <b>Практическая подготовка №28</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	
Тема 29 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала			ОК 05., ОК 03., ПК 5.1., ПК 5.3., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2.
	1 <b>Практическая подготовка №29</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 30 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №30</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	ОК 03., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.1., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2.
Тема 31 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №31</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	ОК 04, ОК 03., ПК 5.1., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ОК 02., ОК 01.
Тема 32 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №32</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	ОК 04, ОК 03., ПК 5.1., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ОК 02., ОК 01.
Тема 33 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №33</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	ОК 05., ОК 03., ОК 04, ОК 02., ПК 5.1., ОК 01., ПК 5.3., ПК 5.2.
Тема 34 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №34</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01., ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1.

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 35 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №35</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	ОК 04, ОК 03., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ОК 02., ПК 5.1., ОК 01.
Тема 36 Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №36</b> Отделение реанимации интенсивной терапии - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.	2	2	ОК 05., ОК 03., ОК 04, ОК 02., ПК 5.1., ОК 01., ПК 5.3., ПК 5.2.
Тема 37 Палаты интенсивной терапии Определение клинических признаков неотложных и терминальных состояний: - определение зрачкового рефлекса; - определение гемодинамических показателей (пульс, АД, ЧСС) ; - определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки или их отсутствия; - определение пульса на сонных и бедренных артериях; - определение признаков остановки дыхания; - определение признаков клинической смерти; - определение признаков биологической смерти;	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №37</b> Палаты интенсивной терапии Определение клинических признаков неотложных и терминальных состояний: - определение зрачкового рефлекса; - определение гемодинамических показателей (пульс, АД, ЧСС) ; - определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки или их отсутствия; - определение пульса на сонных и бедренных артериях; - определение признаков остановки дыхания; - определение признаков клинической смерти; - определение признаков биологической смерти;	2	2	ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ПК 5.1., ОК 01., ПК 5.3., ПК 5.2.

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
<p>Тема 38 Палаты интенсивной терапии Определение клинических признаков неотложных и терминальных состояний: - определение зрачкового рефлекса; - определение гемодинамических показателей ( пульс, АД, ЧСС) ; - определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки или их отсутствия; - определение пульса на сонных и бедренных артериях; - определение признаков остановки дыхания; - определение признаков клинической смерти; - определение признаков биологической смерти;</p>	<p>Содержание учебного материала</p>			<p>ОК 03., ОК 05., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.1., ПК 5.3., ПК 5.2.</p>
<p>Тема 39 Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста: - применение роторасширителя, языкодержателя; - выполнение тройного приема Сафара; - проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос» ; - проведение непрямого массажа сердца; проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором; - проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами; - проведение сердечно-легочной реанимации у детей; - определение признаков эффективности реанимационных мероприятий;</p>	<p>Содержание учебного материала</p>	<p>2</p>	<p>2</p>	<p>ОК 05., ОК 03., ПК 5.1., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.3., ПК 5.2.</p>
<p>1</p>	<p><b>Практическая подготовка №38</b> Палаты интенсивной терапии Определение клинических признаков неотложных и терминальных состояний: - определение зрачкового рефлекса; - определение гемодинамических показателей ( пульс, АД, ЧСС) ; - определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки или их отсутствия; - определение пульса на сонных и бедренных артериях; - определение признаков остановки дыхания; - определение признаков клинической смерти; - определение признаков биологической смерти;</p>	<p>2</p>	<p>2</p>	
<p>1</p>	<p><b>Практическая подготовка №39</b> Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста: - применение роторасширителя, языкодержателя; - выполнение тройного приема Сафара; - проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос» ; - проведение непрямого массажа сердца; проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором; - проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами; - проведение сердечно-легочной реанимации у детей; - определение признаков эффективности реанимационных мероприятий;</p>	<p>2</p>	<p>2</p>	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
<p>Тема 40</p> <p>Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста: - применение роторасширителя, языкодержателя; - выполнение тройного приема Сафара; - проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос» ; - проведение непрямого массажа сердца; проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором; - проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами; - проведение сердечно-легочной реанимации у детей; - определение признаков эффективности реанимационных мероприятий;</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 <b>Практическая подготовка №40</b> Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста: - применение роторасширителя, языкодержателя; - выполнение тройного приема Сафара; - проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», «рот в нос» ; - проведение непрямого массажа сердца; проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором; - проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами; - проведение сердечно-легочной реанимации у детей; - определение признаков эффективности реанимационных мероприятий;</p>	2	2	ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1.
<p>Тема 41</p> <p>Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - проведение санации верхних дыхательных путей; - восстановление проходимости дыхательных путей методом толчков; - проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу; - введение воздуховода; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску;</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 <b>Практическая подготовка №41</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - проведение санации верхних дыхательных путей; - восстановление проходимости дыхательных путей методом толчков; - проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу; - введение воздуховода; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску;</p>	2	2	ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ОК 04, ОК 03., ПК 5.1., ОК 02., ОК 01.

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 42 Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - проведение санации верхних дыхательных путей; - восстановление проходимости дыхательных путей методом толчков; - проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу; - введение воздуховода; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску;	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1., ОК 04, ОК 02., ОК 01.
1	<b>Практическая подготовка №42</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - проведение санации верхних дыхательных путей; - восстановление проходимости дыхательных путей методом толчков; - проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу; - введение воздуховода; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску;	2	2	
Тема 43 Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой сердечно - сосудистой недостаточности: - подготовка набора инструментов для катетеризации магистральных вен; - наложение венозных жгутов на конечности; - оказание помощи при проведении дефибриляции; - проведение регистрации ЭКГ; - снятие данных с кардиомонитора и занесение их в карту наблюдения	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1., ОК 03., ОК 02., ОК 01.
1	<b>Практическая подготовка №43</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой сердечно - сосудистой недостаточности: - подготовка набора инструментов для катетеризации магистральных вен; - наложение венозных жгутов на конечности; - оказание помощи при проведении дефибриляции; - проведение регистрации ЭКГ; - снятие данных с кардиомонитора и занесение их в карту наблюдения	2	2	
Тема 44 Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой сердечно - сосудистой недостаточности: - подготовка набора инструментов для катетеризации магистральных вен; - наложение венозных жгутов на конечности; - оказание помощи при проведении дефибриляции; - проведение регистрации ЭКГ; - снятие данных с кардиомонитора и занесение их в карту наблюдения	Содержание учебного материала			ОК 04, ОК 03., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ОК 02., ПК 5.1., ОК 01.
1	<b>Практическая подготовка №44</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой сердечно - сосудистой недостаточности: - подготовка набора инструментов для катетеризации магистральных вен; - наложение венозных жгутов на конечности; - оказание помощи при проведении дефибриляции; - проведение регистрации ЭКГ; - снятие данных с кардиомонитора и занесение их в карту наблюдения	2	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 45 Проведение интенсивной терапии при коматозных состояниях, при шоках различного генеза: - определение индекса шока; - оказание доврачебной помощи при анафилактическом шоке по алгоритму; - определение глубины шока по гемодинамическим показателям; - определение годности донорской крови к переливанию; - проведение дезинфекции аппаратов ИВЛ; - введение назогастрального зонда; - проведение биологической пробы при переливании крови	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №45</b> Проведение интенсивной терапии при коматозных состояниях, при шоках различного генеза: - определение индекса шока; - оказание доврачебной помощи при анафилактическом шоке по алгоритму; - определение глубины шока по гемодинамическим показателям; - определение годности донорской крови к переливанию; - проведение дезинфекции аппаратов ИВЛ; - введение назогастрального зонда; - проведение биологической пробы при переливании крови	2	2	ОК 05., ОК 03., ОК 04, ОК 02., ПК 5.1., ОК 01., ПК 5.3., ПК 5.2.
Тема 46 Проведение интенсивной терапии при коматозных состояниях, при шоках различного генеза: - определение индекса шока; - оказание доврачебной помощи при анафилактическом шоке по алгоритму; - определение глубины шока по гемодинамическим показателям; - определение годности донорской крови к переливанию; - проведение дезинфекции аппаратов ИВЛ; - введение назогастрального зонда; - проведение биологической пробы при переливании крови	Содержание учебного материала  1 <b>Практическая подготовка №46</b> Проведение интенсивной терапии при коматозных состояниях, при шоках различного генеза: - определение индекса шока; - оказание доврачебной помощи при анафилактическом шоке по алгоритму; - определение глубины шока по гемодинамическим показателям; - определение годности донорской крови к переливанию; - проведение дезинфекции аппаратов ИВЛ; - введение назогастрального зонда; - проведение биологической пробы при переливании крови	2	2	ОК 03., ОК 05., ПК 5.1., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.3., ПК 5.2.

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
<p>Тема 47</p> <p>Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - выполнение инъекций ( в/в, в/м, п/к); - постановка системы для в/в инфузий; - подготовка набора инструментов для трахеостомии; - подготовка набора инструментов для плевральной пункции; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску.</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 <b>Практическая подготовка №47</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - выполнение инъекций ( в/в, в/м, п/к); - постановка системы для в/в инфузий; - подготовка набора инструментов для трахеостомии; - подготовка набора инструментов для плевральной пункции; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску.</p>	2	2	ОК 03., ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.1.
<p>Тема 48</p> <p>Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - выполнение инъекций ( в/в, в/м, п/к); - постановка системы для в/в инфузий; - подготовка набора инструментов для трахеостомии; - подготовка набора инструментов для плевральной пункции; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску.</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 <b>Практическая подготовка №48</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности: - выполнение инъекций ( в/в, в/м, п/к); - постановка системы для в/в инфузий; - подготовка набора инструментов для трахеостомии; - подготовка набора инструментов для плевральной пункции; - уход за трахеостомой; - подача кислорода через маску.</p>	2	2	ОК 05., ОК 03., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.1., ПК 5.3., ПК 5.2.
<p>Тема 49</p> <p>Проведение реанимации и интенсивной терапии при острых экзогенных интоксикациях и несчастных случаях - измерение пульсового давления с помощью пульсометра; - постановка очистительной клизмы; - промывание желудка через зонд; - проведение катетеризации мочевого пузыря; - постановка сифонной клизмы; - оказание помощи при рвоте.</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1 <b>Практическая подготовка №49</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острых экзогенных интоксикациях и несчастных случаях - измерение пульсового давления с помощью пульсометра; - постановка очистительной клизмы; - промывание желудка через зонд; - проведение катетеризации мочевого пузыря; - постановка сифонной клизмы; - оказание помощи при рвоте.</p>	2	2	ОК 05., ПК 5.3., ОК 03., ПК 5.1., ОК 04, ОК 02., ОК 01., ПК 5.2.

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
<p>Тема 50</p> <p>Проведение реанимации и интенсивной терапии при острых экзогенных интоксикациях и несчастных случаях - измерение пульсового давления с помощью пульсометра; - постановка очистительной клизмы; - промывание желудка через зонд; - проведение катетеризации мочевого пузыря; - постановка сифонной клизмы; - оказание помощи при рвоте.</p>	<p>Содержание учебного материала</p>			<p>ОК 04, ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ОК 03., ПК 5.1., ОК 02., ОК 01.</p>
	<p>1 <b>Практическая подготовка №50</b> Проведение реанимации и интенсивной терапии при острых экзогенных интоксикациях и несчастных случаях - измерение пульсового давления с помощью пульсометра; - постановка очистительной клизмы; - промывание желудка через зонд; - проведение катетеризации мочевого пузыря; - постановка сифонной клизмы; - оказание помощи при рвоте.</p>	2	2	
<p>Тема 51</p> <p>Ведение медицинской документации - заполнение медицинской карты стационарного больного Ф № 003/у; - заполнение карты сестринского наблюдения за пациентом ОАРИТ; - знакомство с оформлением журналов учёта сильнодействующих, наркотических лекарственных средств; - заполнение температурного листа; - выборка из листа назначения; заполнение наркозной карты.</p>	<p>Содержание учебного материала</p>			<p>ОК 04, ОК 05., ПК 5.3., ПК 5.2., ОК 03., ПК 5.1., ОК 02., ОК 01.</p>
	<p>1 <b>Практическая подготовка №51</b> Ведение медицинской документации - заполнение медицинской карты стационарного больного Ф № 003/у; - заполнение карты сестринского наблюдения за пациентом ОАРИТ; - знакомство с оформлением журналов учёта сильнодействующих, наркотических лекарственных средств; - заполнение температурного листа; - выборка из листа назначения; заполнение наркозной карты.</p>	2	2	
<p>Тема 52</p> <p>Ведение медицинской документации - заполнение медицинской карты стационарного больного Ф № 003/у; - заполнение карты сестринского наблюдения за пациентом ОАРИТ; - знакомство с оформлением журналов учёта сильнодействующих, наркотических лекарственных средств; - заполнение температурного листа; - выборка из листа назначения; заполнение наркозной карты.</p>	<p>Содержание учебного материала</p>			<p>ОК 05., ОК 04, ОК 02., ПК 5.3., ОК 01., ПК 5.1., ОК 03., ПК 5.2.</p>
	<p>1 <b>Практическая подготовка №52</b> Ведение медицинской документации - заполнение медицинской карты стационарного больного Ф № 003/у; - заполнение карты сестринского наблюдения за пациентом ОАРИТ; - знакомство с оформлением журналов учёта сильнодействующих, наркотических лекарственных средств; - заполнение температурного листа; - выборка из листа назначения; заполнение наркозной карты.</p>	2	2	

Наименование разделов ПМ, МДК и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема 53 Ведение медицинской документации - заполнение медицинской карты стационарного больного Ф № 003/у; - заполнение карты сестринского наблюдения за пациентом ОАРИТ; - знакомство с оформлением журналов учёта сильнодействующих, наркотических лекарственных средств; - заполнение температурного листа; - выборка из листа назначения; заполнение наркозной карты.	Содержание учебного материала			ОК 03., ОК 04, ОК 05., ПК 5.3., ОК 02., ПК 5.2., ПК 5.1., ОК 01.
	1 <b>Практическая подготовка №53</b> Ведение медицинской документации - заполнение медицинской карты стационарного больного Ф № 003/у; - заполнение карты сестринского наблюдения за пациентом ОАРИТ; - знакомство с оформлением журналов учёта сильнодействующих, наркотических лекарственных средств; - заполнение температурного листа; - выборка из листа назначения; заполнение наркозной карты.	2	2	
Тема 54 Ведение медицинской документации - заполнение медицинской карты стационарного больного Ф № 003/у; - заполнение карты сестринского наблюдения за пациентом ОАРИТ; - знакомство с оформлением журналов учёта сильнодействующих, наркотических лекарственных средств; - заполнение температурного листа; - выборка из листа назначения; заполнение наркозной карты.	Содержание учебного материала			ОК 05., ПК 5.3., ОК 03., ПК 5.1., ПК 5.2., ОК 04, ОК 02., ОК 01.
	1 <b>Практическая подготовка №54</b> Ведение медицинской документации - заполнение медицинской карты стационарного больного Ф № 003/у; - заполнение карты сестринского наблюдения за пациентом ОАРИТ; - знакомство с оформлением журналов учёта сильнодействующих, наркотических лекарственных средств; - заполнение температурного листа; - выборка из листа назначения; заполнение наркозной карты.	2	2	
Форма(-ы) контроля - 6 семестр, Дифференцированный зачет				
Всего по ПП.05.01 Производственная практика (Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах)		108		
<b>Всего по ПМ.05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации</b>		<b>444</b>		

*Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:*

- 1 - ознакомительный (ознакомление с ранее изученными объектами, свойствами);*
- 2 - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);*
- 3 - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).*

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению профессионального модуля ПМ.05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации

Реализация МДК.05.01 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах предполагает наличие помещений:

Кабинет здорового человека и его окружения.

Кабинет первой медицинской помощи.

Кабинет общественного здоровья и здравоохранения.

Кабинет сестринского дела.

- Доска (1 шт.)
- Стул ученический (27 шт.)
- Стол (4 шт.)
- Шкаф открытый (1 шт.)
- Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-3 (1 шт.)
- Лоток металлический почкообразный ЛМПч-260 (5 шт.)
- Пипетка офтальмологическая травмобез. в футляре № 1 в упаковке 100 шт. (8 шт.)
- Тренажер для внутривенных инъекций (рука 16\*70\*20 см) (1 шт.)
- Тренажер головы многофункциональный (27\*25\*37 см) (1 шт.)
- Тренажер зондирования и промывания желудка (67\*23\*29 см) (1 шт.)
- Тренажер постановки клизмы и внутримышечных инъекций (30\*27\*16 см/0,7 кг) (1 шт.)
- Маска мед. 3-х слойная на резинке голубая (50 шт/уп) (25 шт.)
- Пеленка 60x90 см Сени Софт № 1 (10 шт.)
- Простыня 200x140 см стер. 25 голубая (1 шт.)
- Термометр медицинский в пластмассовом футляре в уп. 12 шт. (14 шт.)
- Шприц 1 мл. U-100 с иглой 26 G (0,33x13 мм) блистер (30 шт.)
- Шприц 10 мл. одноразовый 3-х компон. с иглой 21 G (1200/60) (30 шт.)
- Шприц 2 мл. 3-х компонентный одноразовый стерильный L/S BINANO (2400/100) (5 шт.)
- Емкость ЕДПО (1-02-2) (1 шт.)
- Жгут Эсмарха (2 шт.)
- Клеенка подкладная резиноканевая Тип А (2 м) (1 шт.)
- Тонометр LD -71 Механический (4 шт.)
- Бинт марлевый н/стер (7 м\*14 см) (5 шт.)

- Бинт марлевый стер (5 м\*10 см) (5 шт.)
- Грелки резиновые (2 шт.)
- Шпатель для языка двухсторонний .стерильный пластик (10 шт.)
- Перчатки смотр, н/стер. латекс (50 шт.)
- Лоток почкообразный полимерный 0,5 л. (5 шт.)
- Система ИНФ. В/В для растворов (с пластиковой иглой в пробку) (11 шт.)
- Стетоскоп В. Well WS -3 Раппапорт (сиреневый) (красный) (2 шт.)
- Весы напольные мед. электронные ВМЭН-150-50/100-А (1 шт.)
- Емкость-контейнер для сбора острого инструментария класс Б (0,5 л) круглый (1 шт.)

Кабинет лечения пациентов терапевтического профиля

Кабинет терапии

Кабинет хирургии

Кабинет основ патологии

Кабинет лечения пациентов хирургического профиля

Кабинет дифференциальной диагностики и оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе

Кабинет основ реаниматологии

Лаборатория функциональной диагностики

Кабинет пропедевтики клинических дисциплин

- Аптечный прилавок (1 шт.)
- Витрина аптечная (1 шт.)
- Рецептурные бланки (1 шт.)
- Плакаты по фармакологии (25 шт.)
- Люксметр (1 шт.)
- Гигрометр (1 шт.)
- Барометр (1 шт.)
- Анемометр (1 шт.)
- Стол (13 шт.)
- Стул (25 шт.)
- Лекарственное растительное сырье (5 шт.)
- Доска (1 шт.)

Кабинет медико-социальной реабилитации

Кабинет организации профессиональной деятельности;

Кабинет профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования

Кабинет основ профилактики

Кабинет профессионального ухода

Кабинет медицинской реабилитации и абилитации  
Кабинет основ реабилитации

- Лоток ЛППО «ЕЛАТ» почкообразный (2 шт.)
- Бинт марлевый н/стер (3 шт.)
- Пинцет анатомический общего назначения 16 см (1 шт.)
- Пинцет зубной 16 см (1 шт.)
- Пинцет хирургический 16 см (1 шт.)
- Пинцет ушной 25 см (1 шт.)
- Корцанг изогнутый (1 шт.)
- Корцанг прямой (1 шт.)
- Языкодержатель J33-509 16 см (1 шт.)
- Роторасширитель J33-040 (1 шт.)
- Ножницы остроконечные (1 шт.)
- Диск поворотный для пересаживания больного (1 шт.)
- Антисептик кожный Астрадаз Септ 1,0 л (2 шт.)
- Аптечка первой помощи работникам ФЭСТ (2 шт.)
- Измеритель АД и частоты пульса автом/ OMRON (1 шт.)
- Канистра пластиковая 3 литра (3 шт.)
- Контейнер для дезинфекции КДС-1 1л (39 шт.)
- Контейнер для дезинфекции КДС-3 3 л (5 шт.)
- Контейнер для дезинфекции КДС-5 5л (6 шт.)
- Кружка-поильник (5 шт.)
- Лоток почкообразный (4 шт.)
- Лоток прямоугольный (6 шт.)
- Медицинские смотровые перчатки клевер S (1 шт.)
- Медицинские смотровые перчатки Vi-safe (1 шт.)
- Кровать медицинская КМ-03 (1 шт.)
- Стол манипуляционный (2 шт.)
- Матрац штробированный (2 шт.)
- Медицинская тумба HILFE МД (2 шт.)
- Наволочка 70x70 бязь комплект 10 шт. (1 шт.)
- Нагрудник (простынь) Н/с 70x70 с вырезом горловым (10 шт.)
- Пакет для мед. отходов кл. Б желтый 700x800x18мм 6 (1 шт.)
- Пеленки впитывающие 60x40см (1 шт.)
- Перчатки латексные белые, 50 пар, размер L (1 шт.)
- Перчатки латексные белые, 50 пар, размер M (1 шт.)
- Перчатки латексные белые, 50 пар, размер S (1 шт.)
- Поддерживающий пояс (размер L) (1 шт.)

- Подушки ЭКОНОМ 70x70 (2 шт.)
- Полотенца бумажные (1 пачка 190 листов) (1 шт.)
- Постельное белье 1,5 (2 шт.)
- Приспособление для надевания трикотажа E-100 (1 шт.)
- Простынь трикотажная на резинке 90x200x20 (2 шт.)
- Антисептик кожный SHALET (4 шт.)
- Средство дезинфицирующее «Озализ» (2 шт.)
- Костыли Armed FS9 (2 шт.)
- Стол манипуляционный МД SP 2N (1 шт.)
- Столик медицинский инструмент. СИ-04 (2 шт.)
- Стул палатный "Стандарт" (черный) (5 шт.)
- Тележка для размещения контейнеров ТК-01 "КРОНТ" (2 шт.)
- Термометр инфракрасный WF-1000 (1 шт.)
- Термометр электронный В.Well WT-03 base с футляром (1 шт.)
- Трость классическая с Т-образной рукояткой (1 шт.)
- Тумба палатная прикроватная с поворотным столиком (2 шт.)
- Емкость-контейнер для медицинских отходов «ОЛДАНС» с навинчиваемой крышкой, иглосъемником (2 шт.)
- Ходунки на колесах R WHEEL (1 шт.)
- Чулки анти эмболические 25мм (1 шт.)
- Зеркало (1 шт.)
- Стул коричневый (18 шт.)
- Мусорная корзина (10 шт.)
- Шкаф деревянный с полками (4 шт.)
- Горка коричневая со стеклянными дверцами (1 шт.)
- Шкаф металлический (1 шт.)
- Расческа (1 шт.)
- Фанендоскоп (1 шт.)
- Ножницы медицинские (1 шт.)
- Салфетки для диспенсера (5 шт.)
- Антисептик «Жавель Солид» (1 шт.)
- Компрессионные гольфы Размер S (1 шт.)
- Компрессионные гольфы Размер M (1 шт.)
- Компрессионные гольфы Размер L (1 шт.)
- Мензурка 250 мл (1 шт.)
- Пульсоксиметр инфракрасный (1 шт.)
- Тележка медицинская для белья с секциями для сбора грязного белья (оснащена колесами) (1 шт.)
- Термометр медицинский инфракрасный (1 шт.)

- Защитные очки открытого типа (пластиковые) (15 шт.)
- Нарукавники защитные медицинские (10 шт.)
- Фартук одноразовый непромокаемый (20 шт.)
- Халат защитный одноразовый (10 шт.)
- Дозатор для жидкого мыла и антисептиков локтевой и настенный (2 шт.)
- Жидкое мыло во флаконе с дозатором объем 500 мл (1 шт.)
- Органайзер для хранения лекарственных средств (1 шт.)
- Роллатор четырехколесный с регулируемой высотой (1 шт.)
- Сумка медицинская для участковой медсестры для хранения и транспортировки ампул, медикаментов, медицинских инструментов, перевязочного материала (1 шт.)
- Вербочная лесенка для самостоятельного усаживания в постели (1 шт.)
- Диспенсер для бумажных полотенец (2 шт.)
- Дозатор с мылом и антисептиком локтевой (4 шт.)
- Набор ложка и вилка с утяжелителем, адаптированные для инвалидов (1 шт.)
- Нескользящая тарелка с высокими и широкими краями (1 шт.)
- Позиционная подушка U - образная (1 шт.)
- Расческа с длинной ручкой (1 шт.)
- Специальное устройство для застегивания пуговиц (1 шт.)
- Бинт когезивный самофиксирующийся 8см\*4м (5 шт.)
- Бинт на клеевой основе для фиксации повязок (5 шт.)
- Варежка для обтирания одноразовая (1 шт.)
- Вода питьевая бутилированная 0,5 л (10 шт.)
- Двухкомпонентный дренируемый калоприемник (5 шт.)
- Двухкомпонентный не дренируемый калоприемник с фильтром (5 шт.)
- Дезинфицирующее средство для дезинфекции поверхностей с распылителем (4 шт.)
- Защитная пленка (10 шт.)
- Защитный крем с оксидом цинка, для образования на поверхности кожи защитной пленки (2 шт.)
- Профилактическое и заживляющее средство для ухода за кожей, подвергающейся раздражающему действию гноя, мочи или кала (2 шт.)
- Зубная паста (1 шт.)
- Индикаторные тест-полоски для анализа мочи (1 шт.)
- Ланцеты (1 шт.)
- Лекарственное средство в таблетках (плацебо), антитромботическое (1 шт.)
- Лоток почкообразный одноразовый (24 шт.)
- Моющий лосьон для тела 500 мл. (1 шт.)

- Набор для обработки ран (5 шт.)
- Пластиковый пинцет (1 шт.)
- Набор первой медицинской помощи (4 шт.)
- Нагрудник защитный влагонепроницаемый одноразовый (5 шт.)
- Нейтрализатор запаха (1 шт.)
- Ножницы медицинские для разрезания повязок по Листеру (1 шт.)
- Однокомпонентный недренируемый калоприемник с фильтром (5 шт.)
- Одноразовая впитывающая пеленка размер 40 x 60 (1 шт.)
- Одноразовые салфетки бумажные, медицинские (1 шт.)
- Одноразовый контейнер для сбора мочи (5 шт.)
- Очиститель для кожи вокруг стопы (2 шт.)
- Пакет для утилизации использованного калоприемника синего цвета (полиэтиленовый) (5 шт.)
- Паста в тубе для защиты кожи (5 шт.)
- Перчатки медицинские смотровые, нестерильные S (4 шт.)
- Перчатки медицинские смотровые, нестерильные M (4 шт.)
- Перчатки медицинские смотровые, нестерильные L (4 шт.)
- Перчатки медицинские хирургические, стерильные S (1 шт.)
- Перчатки медицинские хирургические, стерильные M (1 шт.)
- Перчатки медицинские хирургические, стерильные, L (1 шт.)
- Пинцет одноразовый анатомически в индивидуальной упаковке (10 шт.)
- Пластина для калоприемника (10 шт.)
- Повязка Антибактериальная с ионами серебра размер 15см\*8см (10 шт.)
- Раствор для промывания ран 350 мл. (1 шт.)
- Салфетка антисептическая (60 шт.)
- Салфетки медицинские марлевые стерильные, 16x14 см (5 шт.)
- Салфетки медицинские марлевые стерильные 5\*5 (5 шт.)
- Салфетки медицинские марлевые стерильные 10\*10 (5 шт.)
- Салфетки нетканые одноразовые 20\*20 см (5 шт.)
- Стерильная пластырная повязка (5 шт.)
- Физиологический раствор Na CL 0.9%, 10 мл № 10 (1 шт.)
- Физиологический раствор Na CL 0.9%, 250 мл (1 шт.)
- Карточки PECS для слабослышащих (1 шт.)
- Парты (13 шт.)
- Доска (1 шт.)
- Ножницы тупоконечные (1 шт.)
- Иглы шовные 3/8 круглые (2 шт.)
- Набор "Имитатор ранений и поражений" (1 шт.)
- Набор одноразовой хирургической одежды (5 шт.)

- Перчатки стерильные (5 шт.)
- Марлевые салфетки стерильные (1 шт.)
- Простынь хирургическая (одноразовая, стерильная) (2 шт.)
- Набор для Трахеотомии Н-258 (1 шт.)
- Набор для лапаротомии (1 шт.)
- Набор инструментов для ПХО (1 шт.)
- Коробка стерилизационная КСКФ-9 с фильтром (1 шт.)
- Шина Крамера для нижних конечностей (2 шт.)
- Подставка для коробок стерилизационных (1 шт.)
- Кресло-коляска для инвалидов: Н 035 (1 шт.)
- Пакет для мед. отходов кл. А белый 700x800x18мм 6 (1 шт.)
- Салфетка одноразовая 25\*30, 100 шт/уп (2 шт.)
- Ходунки шагающие W NAVIGATOR (1 шт.)
- Диагностический фонарик с металлическим корпусом и выключателем (1 шт.)
- Раковина с локтевым смесителем (3 шт.)
- Специальная разделочная доска для инвалидов с ограничителем и фиксаторами (1 шт.)
- Зубная щетка (4 шт.)
- Однокомпонентный прозрачный дренируемый калоприемник (10 шт.)
- Ватные палочки (6 шт.)
- Парта (3 шт.)
- Одеяло 140x205 со стежкой (1 шт.)

Реализация МДК.05.02 Осуществление скорой медицинской помощи вне медицинской организации предполагает наличие помещений:

Кабинет здорового человека и его окружения.

Кабинет первой медицинской помощи.

Кабинет общественного здоровья и здравоохранения.

Кабинет сестринского дела.

- Доска (1 шт.)
- Стул ученический (27 шт.)
- Стол (4 шт.)
- Шкаф открытый (1 шт.)
- Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-3 (1 шт.)
- Лоток металлический почкообразный ЛМПч-260 (5 шт.)
- Пипетка офтальмологическая травмобез. в футляре № 1 в упаковке 100 шт. (8 шт.)

- Тренажер для внутривенных инъекций (рука 16\*70\*20 см) (1 шт.)
- Тренажер головы многофункциональный (27\*25\*37 см) (1 шт.)
- Тренажер зондирования и промывания желудка (67\*23\*29 см) (1 шт.)
- Тренажер постановки клизмы и внутримышечных инъекций (30\*27\*16 см/0,7 кг) (1 шт.)
- Маска мед. 3-х слойная на резинке голубая (50 шт/уп) (25 шт.)
- Пеленка 60x90 см Сени Софт № 1 (10 шт.)
- Простыня 200x140 см стер. 25 голубая (1 шт.)
- Термометр медицинский в пластмассовом футляре в уп. 12 шт. (14 шт.)
- Шприц 1 мл. U-100 с иглой 26 G (0,33x13 мм) блистер (30 шт.)
- Шприц 10 мл. одноразовый 3-х компон. с иглой 21 G (1200/60) (30 шт.)
- Шприц 2 мл. 3-х компонентный одноразовый стерильный L/S BINANO (2400/100) (5 шт.)
- Емкость ЕДПО (1-02-2) (1 шт.)
- Жгут Эсмарха (2 шт.)
- Клеенка подкладная резиноканевая Тип А (2 м) (1 шт.)
- Тонометр LD -71 Механический (4 шт.)
- Бинт марлевый н/стер (7 м\*14 см) (5 шт.)
- Бинт марлевый стер (5 м\*10 см) (5 шт.)
- Грелки резиновые (2 шт.)
- Шпатель для языка двухсторонний .стерильный пластик (10 шт.)
- Перчатки смотр, н/стер. латекс (50 шт.)
- Лоток почкообразный полимерный 0,5 л. (5 шт.)
- Система ИНФ. В/В для растворов (с пластиковой иглой в пробку) (11 шт.)
- Стетоскоп В. Well WS -3 Раппапорт (сиреневый) (красный) (2 шт.)
- Весы напольные мед. электронные ВМЭН-150-50/100-А (1 шт.)
- Емкость-контейнер для сбора острого инструментария класс Б (0,5 л) круглый (1 шт.)

Кабинет лечения пациентов терапевтического профиля

Кабинет терапии

Кабинет хирургии

Кабинет основ патологии

Кабинет лечения пациентов хирургического профиля

Кабинет дифференциальной диагностики и оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе

Кабинет основ реаниматологии

Лаборатория функциональной диагностики

Кабинет пропедевтики клинических дисциплин

- Аптечный прилавок (1 шт.)
- Витрина аптечная (1 шт.)
- Рецептурные бланки (1 шт.)
- Плакаты по фармакологии (25 шт.)
- Люксметр (1 шт.)
- Гигрометр (1 шт.)
- Барометр (1 шт.)
- Анемометр (1 шт.)
- Стол (13 шт.)
- Стул (25 шт.)
- Лекарственное растительное сырье (5 шт.)
- Доска (1 шт.)

#### Кабинет медико-социальной реабилитации

Кабинет организации профессиональной деятельности;

Кабинет профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования

Кабинет основ профилактики

Кабинет профессионального ухода

Кабинет медицинской реабилитации и абилитации

Кабинет основ реабилитации

- Лоток ЛППО «ЕЛАТ» почкообразный (2 шт.)
- Бинт марлевый н/стер (3 шт.)
- Пинцет анатомический общего назначения 16 см (1 шт.)
- Пинцет зубной 16 см (1 шт.)
- Пинцет хирургический 16 см (1 шт.)
- Пинцет ушной 25 см (1 шт.)
- Корцанг изогнутый (1 шт.)
- Корцанг прямой (1 шт.)
- Языкодержатель J33-509 16 см (1 шт.)
- Роторасширитель J33-040 (1 шт.)
- Ножницы остроконечные (1 шт.)
- Диск поворотный для пересаживания больного (1 шт.)
- Антисептик кожный Астрадаз Септ 1,0 л (2 шт.)
- Аптечка первой помощи работникам ФЭСТ (2 шт.)
- Измеритель АД и частоты пульса автом/ OMRON (1 шт.)
- Канистра пластиковая 3 литра (3 шт.)
- Контейнер для дезинфекции КДС-1 1л (39 шт.)
- Контейнер для дезинфекции КДС-3 3 л (5 шт.)

- Контейнер для дезинфекции КДС-5 5л (6 шт.)
- Кружка-поильник (5 шт.)
- Лоток почкообразный (4 шт.)
- Лоток прямоугольный (6 шт.)
- Медицинские смотровые перчатки клевер S (1 шт.)
- Медицинские смотровые перчатки Vi-safe (1 шт.)
- Кровать медицинская КМ-03 (1 шт.)
- Стол манипуляционный (2 шт.)
- Матрац штробированный (2 шт.)
- Медицинская тумба HILFE МД (2 шт.)
- Наволочка 70x70 бязь комплект 10 шт. (1 шт.)
- Нагрудник (простынь) Н/с 70x70 с вырезом горловым (10 шт.)
- Пакет для мед. отходов кл. Б желтый 700x800x18мм 6 (1 шт.)
- Пеленки впитывающие 60x40см (1 шт.)
- Перчатки латексные белые, 50 пар, размер L (1 шт.)
- Перчатки латексные белые, 50 пар, размер M (1 шт.)
- Перчатки латексные белые, 50 пар, размер S (1 шт.)
- Поддерживающий пояс (размер L) (1 шт.)
- Подушки ЭКОНОМ 70x70 (2 шт.)
- Полотенца бумажные (1 пачка 190 листов) (1 шт.)
- Постельное белье 1,5 (2 шт.)
- Приспособление для надевания трикотажа Е-100 (1 шт.)
- Простынь трикотажная на резинке 90x200x20 (2 шт.)
- Антисептик кожный SHALET (4 шт.)
- Средство дезинфицирующее «Озализ» (2 шт.)
- Костыли Armed FS9 (2 шт.)
- Стол манипуляционный МД SP 2N (1 шт.)
- Столик медицинский инструмент. СИ-04 (2 шт.)
- Стул палатный "Стандарт" (черный) (5 шт.)
- Тележка для размещения контейнеров ТК-01 "КРОНТ" (2 шт.)
- Термометр инфракрасный WF-1000 (1 шт.)
- Термометр электронный В.Well WT-03 base с футляром (1 шт.)
- Трость классическая с Т-образной рукояткой (1 шт.)
- Тумба палатная прикроватная с поворотным столиком (2 шт.)
- Емкость-контейнер для медицинских отходов «ОЛДАНС» с навинчиваемой крышкой, иглосъемником (2 шт.)
- Ходунки на колесах R WHEEL (1 шт.)
- Чулки анти эмболические 25мм (1 шт.)
- Зеркало (1 шт.)

- Стул коричневый (18 шт.)
- Мусорная корзина (10 шт.)
- Шкаф деревянный с полками (4 шт.)
- Горка коричневая со стеклянными дверцами (1 шт.)
- Шкаф металлический (1 шт.)
- Расческа (1 шт.)
- Фанендоскоп (1 шт.)
- Ножницы медицинские (1 шт.)
- Салфетки для диспенсера (5 шт.)
- Антисептик «Жавель Солид» (1 шт.)
- Компрессионные гольфы Размер S (1 шт.)
- Компрессионные гольфы Размер M (1 шт.)
- Компрессионные гольфы Размер L (1 шт.)
- Мензурка 250 мл (1 шт.)
- Пульсоксиметр инфракрасный (1 шт.)
- Тележка медицинская для белья с секциями для сбора грязного белья (оснащена колесами) (1 шт.)
- Термометр медицинский инфракрасный (1 шт.)
- Защитные очки открытого типа (пластиковые) (15 шт.)
- Нарукавники защитные медицинские (10 шт.)
- Фартук одноразовый непромокаемый (20 шт.)
- Халат защитный одноразовый (10 шт.)
- Дозатор для жидкого мыла и антисептиков локтевой и настенный (2 шт.)
- Жидкое мыло во флаконе с дозатором объем 500 мл (1 шт.)
- Органайзер для хранения лекарственных средств (1 шт.)
- Роллатор четырехколесный с регулируемой высотой (1 шт.)
- Сумка медицинская для участковой медсестры для хранения и транспортировки ампул, медикаментов, медицинских инструментов, перевязочного материала (1 шт.)
- Вербочная лесенка для самостоятельного усаживания в постели (1 шт.)
- Диспенсер для бумажных полотенец (2 шт.)
- Дозатор с мылом и антисептиком локтевой (4 шт.)
- Набор ложка и вилка с утяжелителем, адаптированные для инвалидов (1 шт.)
- Нескользящая тарелка с высокими и широкими краями (1 шт.)
- Позиционная подушка U - образная (1 шт.)
- Расческа с длинной ручкой (1 шт.)
- Специальное устройство для застегивания пуговиц (1 шт.)
- Бинт когезивный самофиксирующийся 8см\*4м (5 шт.)

- Бинт на клеевой основе для фиксации повязок (5 шт.)
- Варежка для обтирания одноразовая (1 шт.)
- Вода питьевая бутилированная 0,5 л (10 шт.)
- Двухкомпонентный дренируемый калоприемник (5 шт.)
- Двухкомпонентный не дренируемый калоприемник с фильтром (5 шт.)
- Дезинфицирующее средство для дезинфекции поверхностей с распылителем (4 шт.)
- Защитная пленка (10 шт.)
- Защитный крем с оксидом цинка, для образования на поверхности кожи защитной пленки (2 шт.)
- Профилактическое и заживляющее средство для ухода за кожей, подвергающейся раздражающему действию гноя, мочи или кала (2 шт.)
- Зубная паста (1 шт.)
- Индикаторные тест-полоски для анализа мочи (1 шт.)
- Ланцеты (1 шт.)
- Лекарственное средство в таблетках (плацебо), антитромботическое (1 шт.)
- Лоток почкообразный одноразовый (24 шт.)
- Моющий лосьон для тела 500 мл. (1 шт.)
- Набор для обработки ран (5 шт.)
- Пластиковый пинцет (1 шт.)
- Набор первой медицинской помощи (4 шт.)
- Нагрудник защитный влагонепроницаемый одноразовый (5 шт.)
- Нейтрализатор запаха (1 шт.)
- Ножницы медицинские для разрезания повязок по Листеру (1 шт.)
- Однокомпонентный недренируемый калоприемник с фильтром (5 шт.)
- Одноразовая впитывающая пеленка размер 40 x 60 (1 шт.)
- Одноразовые салфетки бумажные, медицинские (1 шт.)
- Одноразовый контейнер для сбора мочи (5 шт.)
- Очиститель для кожи вокруг стопы (2 шт.)
- Пакет для утилизации использованного калоприемника синего цвета (полиэтиленовый) (5 шт.)
- Паста в тубе для защиты кожи (5 шт.)
- Перчатки медицинские смотровые, нестерильные S (4 шт.)
- Перчатки медицинские смотровые, нестерильные M (4 шт.)
- Перчатки медицинские смотровые, нестерильные L (4 шт.)
- Перчатки медицинские хирургические, стерильные S (1 шт.)
- Перчатки медицинские хирургические, стерильные M (1 шт.)
- Перчатки медицинские хирургические, стерильные, L (1 шт.)
- Пинцет одноразовый анатомически в индивидуальной упаковке (10 шт.)

- Пластина для калоприемника (10 шт.)
- Повязка Антибактериальная с ионами серебра размер 15см\*8см (10 шт.)
- Раствор для промывания ран 350 мл. (1 шт.)
- Салфетка антисептическая (60 шт.)
- Салфетки медицинские марлевые стерильные, 16x14 см (5 шт.)
- Салфетки медицинские марлевые стерильные 5\*5 (5 шт.)
- Салфетки медицинские марлевые стерильные 10\*10 (5 шт.)
- Салфетки нетканые одноразовые 20\*20 см (5 шт.)
- Стерильная пластырная повязка (5 шт.)
- Физиологический раствор Na CL 0.9%, 10 мл № 10 (1 шт.)
- Физиологический раствор Na CL 0.9%, 250 мл (1 шт.)
- Карточки PECS для слабослышащих (1 шт.)
- Парты (13 шт.)
- Доска (1 шт.)
- Ножницы тупоконечные (1 шт.)
- Иглы шовные 3/8 круглые (2 шт.)
- Набор "Имитатор ранений и поражений" (1 шт.)
- Набор одноразовой хирургической одежды (5 шт.)
- Перчатки стерильные (5 шт.)
- Марлевые салфетки стерильные (1 шт.)
- Простынь хирургическая (одноразовая, стерильная) (2 шт.)
- Набор для Трахеотомии Н-258 (1 шт.)
- Набор для лапаротомии (1 шт.)
- Набор инструментов для ПХО (1 шт.)
- Коробка стерилизационная КСКФ-9 с фильтром (1 шт.)
- Шина Крамера для нижних конечностей (2 шт.)
- Подставка для коробок стерилизационных (1 шт.)
- Кресло-коляска для инвалидов: Н 035 (1 шт.)
- Пакет для мед. отходов кл. А белый 700x800x18мм 6 (1 шт.)
- Салфетка одноразовая 25\*30, 100 шт/уп (2 шт.)
- Ходунки шагающие W NAVIGATOR (1 шт.)
- Диагностический фонарик с металлическим корпусом и выключателем (1 шт.)
- Раковина с локтевым смесителем (3 шт.)
- Специальная разделочная доска для инвалидов с ограничителем и фиксаторами (1 шт.)
- Зубная щетка (4 шт.)
- Однокомпонентный прозрачный дренируемый калоприемник (10 шт.)
- Ватные палочки (6 шт.)

- Парта (3 шт.)
- Одеяло 140x205 со стежкой (1 шт.)

Реализация ПП.05.01 Производственная практика (Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах) предполагает наличие помещений:

База практики

- Комплект оборудования для практики в соответствии с профессиональным модулем (1 шт.)

### **3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение профессионального модуля**

Перечень рекомендуемых учебных изданий и дополнительной литературы для **МДК.05.01 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах**:

Основная литература:

1. Неймарк, М. И., Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях. : учебное пособие / М. И. Неймарк, В. В. Шмелев. — Москва : КноРус, 2025. — 220 с. — ISBN 978-5-406-14502-9. — URL: <https://book.ru/book/957283>

Дополнительная литература:

1. Лычев, В. Г. Первичная доврачебная медицинская помощь : учебное пособие / В.Г. Лычев, В.К. Карманов. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2025. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-754-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2170984>

Информационные справочно-правовые системы и ресурсы:

1. <https://book.ru/book/938418>
2. <https://znanium.com/catalog/product/987392>.

Перечень рекомендуемых учебных изданий и дополнительной литературы для **МДК.05.02 Осуществление скорой медицинской помощи вне медицинской**

## **организации:**

### Основная литература:

1. Неймарк, М. И., Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях. : учебное пособие / М. И. Неймарк, В. В. Шмелев. — Москва : КноРус, 2025. — 220 с. — ISBN 978-5-406-14502-9. — URL: <https://book.ru/book/957283>

### Дополнительная литература:

1. Лычев, В. Г. Первичная доврачебная медицинская помощь : учебное пособие / В.Г. Лычев, В.К. Карманов. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2025. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-754-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2170984>

### Информационные справочно-правовые системы и ресурсы:

1. <https://znanium.com/catalog/product/987392>.
2. <https://book.ru/book/938418>

Перечень рекомендуемых учебных изданий и дополнительной литературы для **ПП.05.01 Производственная практика (Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах):**

### Основная литература:

1. Неймарк, М.И. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях: учебное пособие / Неймарк М.И., Шмелев В.В. — Москва: КноРус, 2021

### Дополнительная литература:

1. Лычев, В. Г. Первичная доврачебная медицинская помощь: учебное пособие / Лычев В.Г., Карманов В.К. - Москва: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2020. (Профессиональное образование)

### Информационные справочно-правовые системы и ресурсы:

1. <https://book.ru/book/938418>
2. <https://znanium.com/catalog/product/987392>.

## **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)**

4.1. Таблица соответствия компетенций показателям оценки результата



Результаты (освоенные профессиональные и общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
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	ОЦЕНКА 5 «отлично»: Выставляется обучающемуся, обнаружившему всестороннее знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять практические задания, приближенные к будущей профессиональной деятельности, освоенному основную литературу и знакомому с дополнительной литературой, рекомендованной программой профессионального модуля, усвоившему взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой специальности, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала. ОЦЕНКА 4 «хорошо»: Выставляется обучающемуся, обнаружившему полное знание учебно-программного материала, успешно выполнившего практические задания, приближенные к будущей профессиональной деятельности в стандартных ситуациях, усвоившему основную рекомендованную литературу, показавшему достаточный уровень знаний по дисциплине, способному к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебы и профессиональной деятельности. Содержание и форма ответа имеют отдельные неточности. ОЦЕНКА 3 «удовлетворительно»: Выставляется обучающемуся, обнаружившему знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, справляющемуся с выполнением заданий, предусмотренных программой, обладающему необходимыми знаниями, но допустившему неточности в определении понятий и применении знаний для решения профессиональных задач, но не умеющему обосновать свои рассуждения. ОЦЕНКА 2 «неудовлетворительно»: Выставляется обучающемуся, не продемонстрировавшему знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности.	Вопросы к дифференциальному зачету
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	ОЦЕНКА 5 «отлично»: Выставляется обучающемуся, обнаружившему всестороннее знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять практические задания, приближенные к будущей профессиональной деятельности, освоенному основную литературу и знакомому с дополнительной литературой, рекомендованной программой профессионального модуля, усвоившему взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой специальности, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала. ОЦЕНКА 4 «хорошо»: Выставляется обучающемуся, обнаружившему полное знание учебно-программного материала, успешно выполнившего практические задания, приближенные к будущей профессиональной деятельности в стандартных ситуациях, усвоившему основную рекомендованную литературу, показавшему достаточный уровень знаний по дисциплине, способному к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебы и профессиональной деятельности. Содержание и форма ответа имеют отдельные неточности. ОЦЕНКА 3 «удовлетворительно»: Выставляется обучающемуся, обнаружившему знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, справляющемуся с выполнением заданий, предусмотренных программой, обладающему необходимыми знаниями, но допустившему неточности в определении понятий и применении знаний для решения профессиональных задач, но не умеющему обосновать свои рассуждения. ОЦЕНКА 2 «неудовлетворительно»: Выставляется обучающемуся, не продемонстрировавшему знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности.	
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	ОЦЕНКА 5 «отлично»: Выставляется обучающемуся, обнаружившему всестороннее знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять практические задания, приближенные к будущей профессиональной деятельности, освоенному основную литературу и знакомому с дополнительной литературой, рекомендованной программой профессионального модуля, усвоившему взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой специальности, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала. ОЦЕНКА 4 «хорошо»: Выставляется обучающемуся, обнаружившему полное знание учебно-программного материала, успешно выполнившего практические задания, приближенные к будущей профессиональной деятельности в стандартных ситуациях, усвоившему основную рекомендованную литературу, показавшему достаточный уровень знаний по дисциплине, способному к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебы и профессиональной деятельности. Содержание и форма ответа имеют отдельные неточности. ОЦЕНКА 3 «удовлетворительно»: Выставляется обучающемуся, обнаружившему знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, справляющемуся с выполнением заданий, предусмотренных программой, обладающему необходимыми знаниями, но допустившему неточности в определении понятий и применении знаний для решения профессиональных задач, но не умеющему обосновать свои рассуждения. ОЦЕНКА 2 «неудовлетворительно»: Выставляется обучающемуся, не продемонстрировавшему знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности.	

#### 4.2. Образовательные результаты освоения образовательной программы профессионального модуля, подлежащие проверке

Наименование образовательного результата	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результата
Знание		
Оценка деятельности при оказании неотложной помощи при внутренних болезнях	Решение тестовых и ситуационных задач	Тестовые задания Индивидуальный опрос Фронтальный опрос Письменный опрос Заполнение рабочей тетради Контрольная работа Решение ситуационных задач
Оценка деятельности при оказании неотложной помощи при ЧС	Решение тестов и ситуационных задач	Тестовые задания Индивидуальный опрос Фронтальный опрос Письменный опрос Заполнение рабочей тетради Контрольная работа Решение ситуационных задач
Умение		
Отработка практических манипуляций	Отработка практических манипуляций	Ситуационные задачи Метод развивающей кооперации Деловая игра Оценка результатов выполнения практической работы Экспертное наблюдение за работой студентов на занятии

#### 4.3. Матрица соответствия контрольно-оценочных средств образовательным результатам профессионального модуля

Результаты обучения	Коды компетенций	Фонды оценочных средств
Знание		
Оценка деятельности при оказании неотложной помощи при внутренних болезнях	ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.05.01); ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.05.01);	Задания к практическим занятиям №задача 1-30 (МДК.05.01); Вопросы к дифференцированному зачёту № (ПП.05.01);
Оценка деятельности при оказании неотложной помощи при ЧС	ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.05.02);	Задания к практическим занятиям №Задания 1-50 (МДК.05.02);
Умение		
Отработка практических манипуляций	ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.05.01); ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (МДК.05.02); ПК 5.3., ПК 5.2., ПК 5.1., ОК 05., ОК 04, ОК 03., ОК 02., ОК 01. (ПП.05.01);	Задания к практическим занятиям №задача 1-30 (МДК.05.01); Задания к практическим занятиям №Задача 1-50 (МДК.05.02); Вопросы к дифференцированному зачёту № (ПП.05.01);