

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Шутов Олег Леонтьевич
Должность: Директор
Дата подписания: 01.06.2026 14:09:17
Уникальный программный ключ:
2ee6ded937fc2877009a3b03e0f0a7f33d8083d5

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«КУБАНСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»
(АНПО «КУБАНСКИЙ ИПО»)**

ОТДЕЛЕНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
по специальности
31.02.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО**

Краснодар, 2026

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по КОД и УМР

Т.В. Першакова
28.05.2026 г.**УТВЕРЖДАЮ**

Директор АНПОО «Кубанский ИПО»

О.Л. Шутов
Приказ №38-О от 28.05.2026 г.

Зам. директора по УПР

Е.В. Касакова
28.05.2026 г.**ОДОБРЕНО**

Педагогическим советом

Протокол №6 от 28.05.2026 г.

РАССМОТРЕНО

на заседании УМО

«Лечебное и сестринское дело»

Протокол №5 от 15.05.2026 г.

Председатель _____ Т.Н. Домбровская

Программа производственной практики предназначена для реализации образовательной программы подготовки специалистов среднего звена и разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело (Приказ Минпросвещения России от 04.07.2022 г. №526, зарегистрированного в Минюсте России 05.08.2022 №69542), с учетом примерной образовательной программы, разработанной Федеральным учебно-методическим объединением в системе среднего профессионального образования по укрупненным группам профессий, специальностей 31.00.00 Клиническая медицина и с учетом профессионального стандарта «Фельдшер» (Приказ министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 г. №470, зарегистрированного Министерством Юстиции России 26.08.2020 г. №59476), «Фельдшер скорой медицинской помощи» (Приказ Минтруда России от 13.01.2021 г. № 3н, зарегистрированного Министерством Юстиции России 12.04.2021 г. №63073), «Младший медицинский персонал» (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.01.2016 г. №2н, зарегистрированного Министерством Юстиции России 08.02.2016 г. №40993)

Организация-разработчик: АНПОО «Кубанский ИПО»**Разработчик:**

Домбровская Татьяна Николаевна, преподаватель, АНПОО «Кубанский ИПО»

Квалификация по диплому: медицинская сестра

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	10
3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	12
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	35
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	53

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения квалификации Фельдшер и основных видов деятельности (ВД):

ВД 1. Осуществление профессионального ухода за пациентами.

ВД 2. Осуществление лечебно-диагностической деятельности.

ВД 3. Осуществление медицинской реабилитации и абилитации.

ВД 4. Осуществление профилактической деятельности.

ВД 5. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.

Рабочая программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании: в программах повышения квалификации и переподготовки по специальности 31.02.01 Лечебное дело и профессиональной подготовке по профессии фельдшер.

1.2. Цели и задачи производственной практики (по профилю специальности).

Производственная практика реализуется в форме практической подготовки путем непосредственного выполнения обучающимися видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю 31.02.01 Лечебное дело.

Цель производственной практики – приобретение первоначального практического опыта в процессе овладения **видами профессиональной деятельности:**

ВД.1 Осуществление профессионального ухода за пациентами

Обучающийся должен овладеть навыками:

- размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки
- транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения;
- проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием; дезинфицирующих и моющих средств;
- проведение обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов;
- обеспечение порядка в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов;
- проведение дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий;
- проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий;
- получения информации от пациентов (их родственников / законных представителей);
- размещения и перемещения пациента в постели;
- проведения санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта);
- оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях;
- кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
- осуществления смены нательного и постельного белья;
- осуществления транспортировки и сопровождения пациента;

- оказания помощи медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений;
- наблюдения за функциональным состоянием пациента;
- осуществления доставки биологического материала в лабораторию;
- оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;
- проведения ухода за телом умершего человека;
- осуществления транспортировки тела умершего человека.

ВД.2 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

Обучающийся должен овладеть навыками:

- ведения амбулаторного приема и посещение пациентов на дому;
- сбора жалоб, анамнеза заболевания и анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей);
 - проведения осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента;
 - формулирования предварительного диагноза, основанного на результатах анализа жалоб, анамнеза и данных объективного обследования пациента;
 - составления плана обследования пациента, а также направление пациента для его прохождения;
 - интерпретации информации, полученной от пациента, результатов физикального обследования, результатов инструментальных и лабораторных обследований, с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
 - проведения диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний и (или) состояний хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений;
 - направления пациента для консультаций к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам;
 - проведения осмотра беременных женщин в случае физиологически протекающей беременности и направления на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;
 - определения медицинских показаний для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, а также паллиативной помощи;
 - выявления предраковых заболеваний и злокачественных новообразований, визуальных и пальпаторных локализаций и направление пациентов с подозрением на злокачественное образование и с предраковыми заболеваниями в первичный онкологический кабинет медицинской организации в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология»;
 - составления плана лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;
 - назначения немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболеваний и (или) состояний;
 - оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения;
 - отпуска и применения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании;
 - реализации лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи;
 - направления пациентов с хроническими заболеваниями, в том числе состоящих под диспансерным наблюдением, к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу) или участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с целью коррекции лечения и плана диспансерного наблюдения;

- обеспечение своевременной госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании стационарной медицинской помощи, в том числе женщин с патологией беременности, а также медицинской эвакуации рожениц и родильниц в родильное отделение;
- обеспечение рецептами на лекарственные препараты;
- направления пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
- ведения физиологических родов;
- проведения динамического наблюдения за пациентом при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, по назначению врача;
- посещения пациентов на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациентов, течением заболевания, проведения измерения и оценки показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретации полученных данных;
- проведения экспертизы временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами;
- оформления и выдачи пациенту листка временной нетрудоспособности, в том числе в форме электронного документа;
- подготовки документов для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.

ВД.3 Осуществление медицинской реабилитации и абилитации

Обучающийся должен овладеть навыками:

- проведения доврачебного функционального обследования и оценки функциональных возможностей пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации;
- направления пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;
- направления пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом возрастных особенностей;
- оказания паллиативной медицинской помощи;
- оказания паллиативной медицинской помощи пациентам, в том числе пациентам с онкологическими заболеваниями, нуждающимся в наркотических и сильнодействующих лекарственных средствах в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов;
- определения медицинских показаний для оказания паллиативной медицинской помощи;
- выполнения назначений врачей-специалистов по медицинской реабилитации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов с учетом возрастных особенностей и плана реабилитации;
- проведения оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации.

ВД.4 Осуществление профилактической деятельности

Обучающийся должен овладеть навыками:

- выполнения работы по организации и проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации населения, прикрепленного к фельдшерскому участку;

- выявления курящих лиц, лиц, избыточно потребляющих алкоголь, а также употребляющих наркотические средства и психотропные вещества без назначения врача, с высоким риском развития болезней, связанных с указанными факторами;
- составления плана диспансерного наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями, в том числе по профилю «онкология», с целью коррекции проводимого лечения и плана диспансерного наблюдения;
- проведения работы по организации диспансерного наблюдения за пациентами с высоким риском хронических неинфекционных заболеваний и с хроническими заболеваниями, в том числе с предраковыми заболеваниями, с целью коррекции проводимого лечения и плана диспансерного наблюдения;
- проведения неспецифических и специфических мероприятий по профилактике неинфекционных заболеваний и коррекции факторов риска их развития, снижению детской и материнской смертности;
- проведения обязательных предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров отдельных категорий работников;
- проведения динамического наблюдения беременных женщин, новорожденных, грудных детей, детей старшего возраста;
- выполнения работ по диспансеризации детей-сирот, оставшихся без поечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;
- проведения диспансерного наблюдения за лицами с высоким риском развития заболеваний, а также страдающими хроническими инфекционными и неинфекционными заболеваниями и (или) состояниями;
- диспансерного наблюдения женщин в период физиологически протекающей беременности с целью предупреждения прерывания беременности (при отсутствии медицинских и социальных показаний) и с целью ее сохранения, профилактики и ранней диагностики возможных осложнений беременности, родов, послеродового периода и патологии новорожденных;
- проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни у населения;
- проведения неспецифических и специфических мероприятий по профилактике неинфекционных заболеваний и коррекции факторов риска их развития, снижению детской и материнской смертности;
- проведения индивидуального и группового профилактического консультирования населения, в том числе несовершеннолетних;
- проведения иммунизации населения в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям;
- соблюдения санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;
- обеспечения личной и общественной безопасности при обращении с медицинскими отходами;
- проведения под руководством врача комплекса профилактических, противоэпидемических и санитарно-гигиенических мероприятий, направленных на снижение инфекционной и паразитарной заболеваемости, травматизма на работе и в быту;
- извещения организации государственного санитарно-эпидемиологического надзора об инфекционных, паразитарных и профессиональных заболеваниях, отравлениях населения и выявленных нарушениях санитарно-гигиенических требований;
- направления пациента с инфекционным заболеванием в медицинскую организацию для оказания медицинской помощи;
- проведения профилактических и санитарно-противоэпидемических мероприятий при регистрации инфекционных заболеваний, в том числе по назначению врача-эпидемиолога.

ВД.5 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации

Обучающийся должен овладеть навыками:

- оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- выявления клинических признаков состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), состояния при осложнениях беременности, угрожающих жизни женщины, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказания медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях и (или) состояниях без явных признаков угрозы жизни пациента, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним;
- оказания медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях и (или) состояниях в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним;
- оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), состояниях при осложнениях беременности;
- проведения мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации;
- применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- проведения мероприятий по организации оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи населению при угрожающих жизни состояниях и (или) заболеваниях;
- проведения медицинской сортировки и медицинской эвакуации при оказании медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях;
- проведения контроля эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.

Задачами производственной практики являются:

- Выработать умение и опыт практической работы по организации собственной деятельности и эффективному общению с пациентом и его окружением с соблюдением принципов профессиональной этики.
- Сформировать умение и опыт практической работы по осуществлению ухода за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и принятию решений в стандартных и нестандартных ситуациях.
- Сформировать опыт поиска информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, с использованием информационно-коммуникационных технологий.
- Выработать умения и практический опыт оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий с соблюдением правил инфекционной безопасности и безопасной больничной среды.
- Сформировать практические навыки консультирования пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода и участия в санпросветработе.
- Сформировать практический опыт по осуществлению сестринского процесса и оформлению медицинской документации.

- Сформировать практический опыт организации рабочего места с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
- Сформировать умение работы в команде, эффективно общаться с коллегами.

1.3. Количество часов на освоение программы этапа производственной практики:

Всего 504 часа, в том числе:

ПМ	Всего часов	Семестр				
		4	5	6	7	8
ПМ.01	72	72	–	–	–	–
ПМ.02	252	–	72	180	–	–
ПМ.03	36	–	–	–	36	–
ПМ.04	36	–	–	–	36	–
ПМ.05	108	–	–	–	–	108

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом производственной практики является освоение
общих компетенций (ОК):

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

профессиональных компетенций (ПК):

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Осуществление профессионального ухода за пациентами
ПК 1.1.	Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов
ПК 1.2.	Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации
ПК 1.3.	Осуществлять профессиональный уход за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода
ПК 1.4.	Осуществлять уход за телом человека
ВД 2	Осуществление лечебно-диагностической деятельности
ПК 2.1	Проводить обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений
ПК 2.2	Назначать и проводить лечение неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений
ПК 2.3	Осуществлять динамическое наблюдение за пациентом при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента
ПК 2.4	Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами.
ВД 3	Осуществление медицинской реабилитации и абилитации
ПК 3.1.	Проводить доврачебное функциональное обследование и оценку функциональных возможностей пациентов и инвалидов с последствиями травм, Операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации;

ПК 3.2.	Оценивать уровень боли и оказывать паллиативную помощь при хроническом болевом синдроме у всех возрастных категорий пациентов;
ПК 3.3	Проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий и лиц из группы социального риска.
ВД 4	Осуществление профилактической деятельности
ПК 4.1.	Участвовать в организации и проведении диспансеризации населения фельдшерского участка различных возрастных групп и с различными заболеваниями;
ПК 4.2.	Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения;
ПК 4.3.	Осуществлять иммунопрофилактическую деятельность;
ПК 4.4.	Организовывать здоровьесберегающую среду.
ВД 5	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации
ПК 5. 1	Проводить обследование пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации;
ПК 5.2	Назначать и проводить лечение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации;
ПК 5.3	Осуществлять контроль эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

№ п/п	Виды работ	Содержание работ	Количество часов	Коды компетенций		
				ОК	ПК	
1	2	3	4	5	6	
ПМ. 01 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УХОДА ЗА ПАЦИЕНТОМ						
МДК 01. 01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека.			72	4 семестр		
МДК 01. 02 Оказание медицинских услуг по уходу.						
<p>Практический опыт (приобретаемые навыки):</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки; - транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения; - проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием; дезинфицирующих и моющих средств - проведение обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов; - обеспечение порядка в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов; - проведение дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий; - проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий; - получения информации от пациентов (их родственников / законных представителей); - размещения и перемещения пациента в постели; - проведения санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта); - оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях; - кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; - осуществления смены нательного и постельного белья; - осуществления транспортировки и сопровождения пациента; - оказания помощи медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений; - наблюдения за функциональным состоянием пациента; - осуществления доставки биологического материала в лабораторию; - оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях; - проведения ухода за телом умершего человека; - осуществления транспортировки тела умершего человека. 						
1	Ознакомление с функциональными подразделениями отделения медицинской организации и мероприятиями по профилактике ИСМП. Изучение правил	1.1	Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка. Инструктаж по охране труда, противопожарной и инфекционной безопасности.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05.	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.

	санитарно-эпидемиологического режима различных помещений медицинской организации по нормативной документации.		Соблюдение правил охраны труда и мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.		ОК 09.	
2	Выполнение практических манипуляций: мытье рук различными способами (социальный и гигиенический уровни), надевание стерильных перчаток и снятие отработанных, использование индивидуальных средств защиты (экранов, масок, очков и респираторов). Сбор отходов класса А. Сбор отходов класса Б.	2.1	Выполнение требований нормативных документов при обращении с медицинскими отходами класса А и Б. Проведение мероприятий по профилактике парентеральных инфекций при работе в процедурном кабинете. Доставка в лабораторию биологического материала, взятого у пациента в процедурном кабинете. Выполнение работ с соблюдением лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка. Соблюдение правил личной гигиены медперсонала. Мытье рук гигиеническим способом. Использование защитной одежды и средств индивидуальной защиты (халат, фартук, очки защитные, перчатки, шапочка).	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09.	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.
3	Приготовление рабочих комплексных растворов для текущих уборок помещений отделения медицинской организации. Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов для дезинфекции медицинских изделий многоразового использования. Выполнение текущей уборки различных помещений отделения медицинской организации. Участие в генеральной уборке помещений медицинской организации. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения.	3.1	Соблюдение правил охраны труда и мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами. Приготовление используемых в медицинской организации дезинфицирующих растворов различной концентрации и объема согласно инструкции. Проведение текущей и генеральной уборок помещений с использованием различных моющих и дезинфицирующих средств. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения и объектов внешней среды. Осуществление дезинфекции уборочного инвентаря.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09.	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.
4	Ознакомление с устройством и работой ЦСО.	4.1	Знакомство со структурой стерилизационного отделения, правилами внутреннего распорядка. Инструктаж по охране труда, противопожарной и инфекционной безопасности. Применение правил сортировки изделий медицинского назначения в ЦСО. Укладка изделия медицинского назначения в упаковочный материал для стерилизации. Соблюдение правил охраны труда и мер предосторожности при работе со стерилизационной аппаратурой. Осуществление стерилизации изделий медицинского назначения, перевязочного материала. Ведение документации стерилизационного отделения.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09.	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.

5	Транспортировка пациентов на каталке, кресле-каталке, носилках. Использование специальных средств для размещения и перемещения пациента в постели. Осуществлять транспортировку и сопровождение пациента.	5.1	Транспортировка пациента на каталке, кресле-каталке, носилках в отделении с соблюдением принципов биомеханики. Размещение пациента в кровати с учетом состояния пациента: положение Фаулера, Симса, на боку, животе, спине. Пользование функциональной кроватью. Перемещение пациента в постели в соответствии с заболеванием пациента.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09.	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.
6	Осуществление (помощь в осуществлении) личной гигиены тяжелообольного пациента. Кормление тяжелообольного пациента. Осуществлять (помощь в осуществлении) личную гигиену тяжелообольному пациенту. Общение с пациентами (их родственниками/законными представителями).	6.1	Обучение пациента самоуходу, его родственников уходу за ним. Осмотр пациента на педикулез и проведение дезинсекционных мероприятий при необходимости. Проведение полной и частичной санитарной обработки пациентов. Кормление пациентов разных возрастных периодов и разной степени тяжести Контроль передач, за санитарным состоянием холодильников и тумбочек. Контроль соблюдения пациентом режима и диеты. Подача судна и мочеприемника.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09.	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.
7	Осуществлять посмертный уход.	7.1	Определение признаков клинической и биологической смерти. Применение средств индивидуальной защиты. Подготовка тела умершего к переводу в патологоанатомическое отделение. Оформление медицинской документации. Проведение дезинфекционных мероприятий.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09.	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.
8	Оценка функционального состояния пациента.	8.1	Проведение измерений (АД, ЧСС, ЧДД, SpO2) и оценки функционального состояния здоровья пациентов с различными заболеваниями. Осуществление мониторинга течения заболевания, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения заболевания.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09.	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.
9	Осуществлять доставку биологического материала в лабораторию.	9.1	Забор биологического материала на бактериологические, биохимические, клинические исследования. Соблюдение безопасности при контакте с биологическим материалом (кровь, моча, мокрота, кал и т.д.). Оформление сопроводительной документации. Соблюдать правила хранения и транспортировки биологического материала.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09.	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.
10	Оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом.	10.1	Проведение профилактических бесед с пациентом о необходимости соблюдать назначения врача. Контроль соблюдения пациентом режима и диеты. Оформление	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04.	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3.

			медицинской документации для осуществления контроля за выполнением назначений врача. Присутствие и ассистирование при выполнении дополнительных методов исследования.		ОК 05. ОК 09.	ПК 1.4.
11	Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях.	11.1	Проведение оценки состояния пациента при жизнеугрожающих состояниях (коллапс, гипертонический криз, артериальное кровотечение и т.д.) и определение объема помощи. Оценка осложнений, возникающих при применении лекарств и оказании пациенту необходимой помощи.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09.	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.
Дифференцированный зачет				6		
Итого ПМ.01				72		
ПМ.02. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ						
<p>Практический опыт (приобретаемые навыки):</p> <ul style="list-style-type: none"> - ведения амбулаторного приема и посещение пациентов на дому; - сбора жалоб, анамнеза заболевания и анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей); - проведения осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента; - формулирования предварительного диагноза, основанного на результатах анализа жалоб, анамнеза и данных объективного обследования пациента; - составления плана обследования пациента, а также направление пациента для его прохождения; - интерпретации информации, полученной от пациента, результатов физикального обследования, результатов инструментальных и лабораторных обследований, с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний - проведения диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний и (или) состояний хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений; - направления пациента для консультаций к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам; - проведения осмотра беременных женщин в случае физиологически протекающей беременности и направления на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода; - определения медицинских показаний для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, а также паллиативной помощи; - выявления предраковых заболеваний и злокачественных новообразований, визуальных и пальпаторных локализаций и направление пациентов с подозрением на злокачественное образование и с предраковыми заболеваниями в первичный онкологический кабинет медицинской организации в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология»; - составления плана лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями; - назначения немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболеваний и (или) состояний; - оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения; - отпуска и применения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании; - реализации лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи; - направления пациентов с хроническими заболеваниями, в том числе состоящих под диспансерным наблюдением, к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу) или участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с целью коррекции лечения и плана диспансерного наблюдения; 						

- обеспечение своевременной госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании стационарной медицинской помощи, в том числе женщин с патологией беременности, а также медицинской эвакуации рожениц и родильниц в родильное отделение;
 - обеспечение рецептами на лекарственные препараты;
 - направления пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
 - ведения физиологических родов;
 - проведения динамического наблюдения за пациентом при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, по назначению врача;
 - посещения пациентов на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациентов, течением заболевания, проведения измерения и оценки показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретации полученных данных;
 - проведения экспертизы временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами;
 - оформления и выдачи пациенту листка временной нетрудоспособности, в том числе в форме электронного документа;
- подготовки документов для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.

МДК.02.01 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля				108 (36+72)	5-6 семестр	
12	Проведение: общего визуального осмотра пациента; измерения роста, массы тела, основных анатомических окружностей; измерения окружности головы, окружности грудной клетки, толщины кожной складки (пликометрия).	12.1	Знакомство со структурой учреждения терапевтического профиля, правилами внутреннего распорядка. Инструктаж по охране труда, противопожарной и инфекционной безопасности. Участие в ведении приема пациентов. Проведение антропометрических исследований. Определение конституции. Расчет ИМТ, оценка результатов, формулировка рекомендаций.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
13	Интерпретация и анализ следующих результатов физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания: термометрия общая; измерение частоты дыхания; измерение частоты сердцебиения; исследование пульса, исследование пульса методом мониторингования; измерение артериального давления на периферических артериях, суточное мониторирование артериального давления; регистрация электрокардиограммы; прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров; оценка поведения пациента с психическими расстройствами.	13.1	Применение методики физикального обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания и системы кровообращения.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
		13.2	Пикфлоуметрия. Интерпретация полученных результатов. Внесение полученных данных в соответствующий раздел медицинской карты пациента по результатам исследования.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.

14	Проведение диагностических манипуляций: взятие и посев крови на гемокультуру, рвотных масс, промывных вод, мочи, испражнений для бактериологического исследования; взятие материала из зева и носа на дифтерию, слизи из носоглотки, крови для бактериологического исследования на менингококк; постановка внутрикожной диагностической пробы; взятие слизи из зева и носа, носоглоточного отделяемого для вирусологического исследования. Оценка результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики.	14.1	Знакомство со структурой и функцией клинико-диагностической лаборатории (КДЛ), основными этапами выполнения лабораторных исследований. Забор биологического материала для исследования. Забор венозной крови закрытой вакуумной системы BD Vacutainer. Выбор вида вакуумной пробирки для осуществления забора. Оформление направлений на лабораторные исследования. Транспортировка биологического материала в лабораторию. Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
		14.2	Проведение внутрикожных диагностических проб. Определение показаний и противопоказаний. Оценка результатов.	6		
Дифференцированный зачет				6		
15	Осуществление диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений. Проведение дифференциальной диагностики заболеваний	15.1	Проведение диагностических мероприятий пациентам с заболеваниями органов мочевого выделения, пищеварения.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
		15.2	Проведение диагностических мероприятий пациентам при патологии системы кровообращения, органов дыхания	6		
16	Планирование немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины болезни.	16.1	Разработка подходов немедикаментозного и медикаментозного лечения пациентов с заболеваниями эндокринных органов. Оценка эффективности и безопасности проводимого лечения. Формирование аптечки «Шок» в процедурном кабинете в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи при анафилактическом шоке.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
17	Проведение следующих медицинских манипуляций и процедур: ингаляционное введение лекарственных препаратов и кислорода; ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер; пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов; пункция и катетеризация периферических вен, в том числе кубитальной; внутривенное введение лекарственных препаратов;	17.1	Выбор устройств для ингаляционного введения лекарственных препаратов. Информирование пациента о назначенных лекарственных препаратах.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
		17.2	Выбор вида инъекционных шприцев и инъекционных игл и соблюдение правил обращения с ними в зависимости от манипуляции. Соблюдение правил наложения и снятия жгута. Постановка периферических венозных катетеров и осуществление ухода. Дозирование и разведение лекарственных препаратов. Расчет и разведение антибиотиков.	6		

	непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов; уход за сосудистым катетером.				
18	Осуществление введения лекарственных препаратов: накожно, внутрикожно, подкожно, в очаг поражения кожи; внутримышечно; интраназально, втиранием растворов в волосистую часть головы; ректально, с помощью клизмы.	18.1	Парентеральное (в/к, п/к) и энтеральное (ректально) введение лекарственных средств, наружное применение согласно листу назначения пациентам. Выбор анатомических областей для парентерального введения лекарственных препаратов. Дозирование и разведение лекарственных препаратов.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09
		18.2	Ведение медицинской документации, в том числе по учету препаратов наркотических, ядовитых, и сильно действующих. Расчет и введение инсулина. Введение гепарина. Проведение противопедикулезных мероприятий педикулоцидами. Соблюдение инфекционной безопасности. Проведение дезинфекционных мероприятий. Применение пролонгированных лекарственных форм.	6	
19	Проведение мониторинга течения заболевания, осуществление коррекции плана лечения в зависимости от особенностей течения заболевания.	19.1	Оценка немедикаментозного и медикаментозного лечения пациентов пожилого и старческого возраста при заболеваниях нервной системы. Определение показаний для коррекции лечения. Профилактика побочных действий лекарственных препаратов.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09
20	Ведение амбулаторного приема и посещение пациентов на дому. Оформление направлений на дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов. Оформление рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания.	20.1	Определение медицинских показаний к оказанию первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях. Осуществление помощи участковому врачу при посещении пациентов на дому, в проведении профилактической работы и диспансеризации пациентов терапевтического профиля. Оформление рецептурных бланков на получение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специальных продуктов лечебного питания в аптеке. Ведение учетной формы N 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях».	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09
21	Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в	21.1	Определение показаний фельдшером ФАП для госпитализации пациента с I типом сахарного диабета с	6	ОК 01. ОК 02.
					ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.

	стационарных условия, скорой медицинской помощи. Оформление медицинской документации.		целью коррекции доз инсулина в стационарных условиях. Определение показаний для госпитализации при признаках психических расстройств и расстройств поведения фельдшером в составе бригады СМП. Ведение учетной формы N 003/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в стационарных условиях»		ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.3. ПК 2.4.
22	Проведение экспертизы временной нетрудоспособности. Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа	22.1	Проведение экспертизы временной нетрудоспособности. Определение критериев стойкого нарушения функций организма при заболеваниях терапевтического профиля, направление пациента на медико-социальную экспертизу. Оформление и продление листка нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
Дифференцированный зачет				6		
Итого по МДК 02.01				108		
МДК.02.02 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний хирургического профиля				72	6 семестр	
23	Обследование пациентов с острой и хронической хирургической патологией, травматическими повреждениями, онкологическими заболеваниями. Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией.	23.1	Осуществление сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей) с острой и хронической хирургической патологией, травматическими повреждениями, онкологическими заболеваниями. Проведение осмотра, физикального (выполнение пальпации, перкуссии и аускультации в соответствии с алгоритмами) и функционального обследования пациента.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
24	Планирование лабораторно инструментального обследования пациентов. Проведение диагностических манипуляций. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики.	24.1	Обоснование и планирование объема инструментальных и лабораторных исследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний. Оформление направлений на инструментальные и лабораторные исследования. Проведение диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений у взрослых. Интерпретация и анализ результатов инструментальных и лабораторных обследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
25	Оформление направлений на обследование.	25.1	Направление пациентов с подозрением на злокачественную опухоль и с предраковыми заболеваниями в первичный онкологический кабинет медицинской организации в	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04.	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3.

			соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология». Оформление медицинской документации.		ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.4.
26	Проведение дифференциальной диагностики хирургических, травматологических, онкологических заболеваний.	26.1	Выявление пациентов с повышенным риском развития злокачественных новообразований, с признаками предраковых заболеваний и злокачественных новообразований.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
27	Определение программы лечения пациентов различных возрастных групп.	27.1	Разработка плана лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями. Назначение медикаментозного и немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболевания.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
28	Определение тактики ведения пациентов различных возрастных групп.	28.1	Составление алгоритма тактики ведения хирургических пациентов различных возрастных групп с учетом индивидуальных особенностей и высокого операционно-анестезиологического риска.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
29	Проведение лечебных манипуляций. Проведение контроля эффективности лечения. Осуществление контроля состояния пациента.	29.1	Применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, специальных продуктов лечебного питания и медицинских изделий при заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, с учетом возрастных особенностей, в том числе по назначению врача проводить медицинские манипуляции и процедуры. Проведение измерений и оценки показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретация полученных данных. Ведение учета лекарственных препаратов.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.

30	Организация оказания психологической помощи.	30.1	Психологическое сопровождение на этапе принятия решения об операции, подготовки к ней и послеоперационного периода. Обеспечение условий психологической безопасности и комфорта в отделении. Послеоперационное психологическое сопровождение.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
31	Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией.	31.1	Формулировка предварительного диагноза хирургических, травматологических, онкологических заболеваний в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
32	Оформление направлений на дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов.	32.1	Оформление направлений на дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов при хирургической патологии по форме 057/у-04. Соблюдение порядка направления пациентов в консультативную медицинскую организацию. Обоснование необходимости направления.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
33	Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, скорой медицинской помощи. Оформление медицинской документации	33.1	Работа на участке по Приказу Министерства здравоохранения РФ от 2 декабря 2014 г. N 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи». Определение показаний для госпитализации пациентов с хирургической патологией. Оформление медицинской документации.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
34	Проведение экспертизы временной нетрудоспособности Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа.	34.1	Соблюдение принципов экспертизы временной нетрудоспособности у больных с хирургическими заболеваниями. Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
Итого по МДК 02.02				72		

МДК.02.03. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля				36	5 семестр	
35	Проведение обследования детей различного возраста. Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. Оформление направлений на дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов.	35.1	Составление плана обследования детей различного возраста. Проведение субъективного обследования и объективного обследования. Постановка предварительного диагноза у обследованных пациентов, формулировка диагноза в соответствии с МКБ 10. Определение показаний для дополнительной консультации специалистов и обследований. Оформление медицинской документации.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
36	Составление плана лабораторно-инструментального обследования ребенка. Подготовка ребенка к диагностическим манипуляциям. Проведение диагностических манипуляций. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. Оформление медицинской документации	36.1	Использование методов клинического, лабораторного, инструментального обследования. Расчет должноствующих показателей массы тела и роста, оценка антропометрических показателей по центильным таблицам. Заполнение формы 112/у «История развития ребенка». Подготовка ребенка к ОАК, ОАМ, анализу кала, УЗИ органов брюшной полости, пикфлоуметрии. Обучение родителей. Оформление направлений на исследования, в том числе в электронной форме. Интерпретация полученных результатов.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
37	Определение программы лечения. Определение тактики ведения в зависимости от диагноза заболевания. Проведение лечебных манипуляций. Проведение контроля эффективности лечения. Осуществление контроля состояния ребенка.	37.1	Соблюдение принципов немедикаментозного и медикаментозного лечения детского населения. Анализ побочных действия лекарственных препаратов у детей. Особенности применения лекарственных препаратов и медицинских изделий в педиатрии. Курация пациента с различными заболеваниями. Выполнение лечебных вмешательств при заболеваниях внутренних органов. Проведение контроля эффективности лечения пациентов. Осуществление контроля за состоянием пациента при проведении лечебных вмешательств.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
38	Оказание психологической помощи ребенку и его окружению.	38.1	Оказание эмоциональной поддержки в процессе лечения, снижение тревожности, отреагирование негативных переживаний, преодоление страхов среди детей. Психолого-педагогическое просвещение, обучение родителей занятиям с детьми, проведение тренинга внутрисемейного общения. Соблюдение этических норм общения с пациентом, персоналом, родителями ребёнка.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
39	Назначение лечебного питания. Оформление рецептов на лекарственные препараты,	39.1	Проведение бесед о питании, режиме детям разных возрастных групп и детям из групп риска. Составление примерного меню детям грудного возраста. Обучение	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04.	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3.

	медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания.		правилам, технике, режиму проведения грудного вскармливания, расчет суточного и разового объема пищи. Определение показаний для назначения лечебного питания, его виды в педиатрии. Оформление медицинской документации.		ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.4.
40	Проведение экспертизы временной нетрудоспособности. Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа.	40.1	Экспертиза временной нетрудоспособности граждан при необходимости ухода за ребенком, при усыновлении ребенка. Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа. Оформление справки о временной нетрудоспособности для детей по форме №095/у.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
Итого по МДК 02.03				36		
МДК.02.04. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля				36	6 семестр	
41	Проведение различных методов обследования беременной, роженицы и родильницы в родах и послеродовом периоде. Планирование обследования беременной, роженицы и родильницы в родах и послеродовом периоде. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики.	41.1	Знакомство со структурой учреждения акушерско-гинекологического профиля, правилами внутреннего распорядка. Определение признаков беременности. Определение срока беременности и предполагаемой даты родов. Организация пренатального скрининга для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода. Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности. Отработка методики измерения наружных размеров таза. Измерение роста, веса, артериального давления, ультразвуковое доплеровское исследование маточных артерий с определением пульсационного индекса. Знакомство с трансвагинальной ультразвуковой цервикометрией.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
42	Прием родов под контролем врача (акушерки). Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар. Заполнение индивидуальной карты беременной и истории родов. Оформление медицинской документации.	42.1	Определение готовности организма к родам. Ведение физиологических родов. Применение методики акушерского пособия в родах. Выделение последа, осмотр и оценка. Проведение первичного туалета новорожденного. Оценка по шкале Апгар. Заполнение учетных форм в акушерстве: индивидуальная медицинская карта беременной и родильницы, обменная карта беременной, роженицы и родильницы, медицинская карта беременной,	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.

			роженицы и родильницы, получающей медицинскую помощь в стационарных условиях.			
43	Проведение обследования пациентки с гинекологической патологией. Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики.	43.1	Осуществление методика объективного обследования, акушерско-гинекологического обследования (осмотр в зеркалах, бимануальное обследование). Соблюдение лечебно-охранительного режима гинекологических больных, его организация. Сбор анамнеза при воспалительных заболеваниях женских половых органов. Взятие мазков на бактериальный посев. Организация скрининговых исследований на выявление злокачественных новообразований шейки матки и молочных желез. Интерпретация результатов. Выбор тактики ведения пациентов.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
44	Оформление направлений на дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов. Оформление рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания. Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, скорой медицинской помощи.	44.1	Разработка плана ведения беременной женщины, больной ВИЧ-инфекцией. Организация антиретровирусной терапии, принимаемой во время беременности, лабораторного и клинического мониторинга, разработка рекомендаций по схемам предотвращения перинатальной передачи ВИЧ в родах, послеродовом и раннем неонатальном периодах совместно с инфекционистом. Медицинская эвакуация женщин, нуждающихся в интенсивной терапии в период беременности, родов и в послеродовый период. Определение показаний.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
45	Проведение экспертизы временной нетрудоспособности. Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа.	45.1	Установление временной нетрудоспособности пациентам в связи с беременностью и родами, с временной потерей трудоспособности гинекологическим больным. Оформление листков нетрудоспособности в электронной форме.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.
Дифференцированный зачет				6		
Итого по МДК 02.04				36		
Всего по ПМ 02				252		
ПМ.03 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И АБИЛИТАЦИИ						
МДК.03.01. Проведение мероприятий по медицинской реабилитации и абилитации				36	7 семестр	
Практический опыт (приобретаемые навыки):						

- проведения доврачебного функционального обследования и оценки функциональных возможностей пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации;
- направления пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;
- направления пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом возрастных особенностей;
- оказания паллиативной медицинской помощи;
- оказания паллиативной медицинской помощи пациентам, в том числе пациентам с онкологическими заболеваниями, нуждающимся в наркотических и сильнодействующих лекарственных средствах в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов;
- определения медицинских показаний для оказания паллиативной медицинской помощи;
- выполнения назначений врачей-специалистов по медицинской реабилитации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов с учетом возрастных особенностей и плана реабилитации;
- проведения оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации.

46	Применение основ лечебного массажа, ЛФК, основ физиотерапии при выполнении назначений врачей-специалистов по медицинской реабилитации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов с учетом возрастных особенностей и плана реабилитации.	46.1	Получение общего и вводного инструктажей по охране труда и противопожарной безопасности; знакомство со структурой медицинской организации. Проведение медицинского массажа при различных болезнях в рамках реализации плана реабилитации или абилитации.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09	ПК 3.1. ПК 3.2. ПК 3.3.
		46.2	Проведение комплексов лечебной физкультуры (индивидуальных групповых) при различных болезнях в рамках реализации плана реабилитации или абилитации. Определение типа реакции сердечно-сосудистой системы пациента на физическую нагрузку. Проведение экспресс-оценки физического здоровья.	6		
		46.3	Проведение физиотерапевтических процедур при различных болезнях в рамках реализации плана реабилитации или абилитации.	6		
47	Обеспечение паллиативной помощи больным с прогрессирующими формами хронических заболеваний.	47.1	Знакомство с порядком организации оказания паллиативной медицинской помощи пациентам в медицинской организации. Отпуск и применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты при оказании паллиативное помощи. Оформление медицинской документации.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09	ПК 3.1. ПК 3.2. ПК 3.3.
		47.2	Проведение оценки интенсивности тягостных для пациента симптомов, в том числе боли, определение и документирование невербальных признаков боли у пациента, рассчитывать ранговые индексы боли, проводить	6		

		мониторинг уровня боли. Осуществление ухода за тяжелобольным пациентом (кормление, уход за волосами, кожей; полостью рта; осуществление помощи при мочеиспускании, дефекации). Уход за стомами, обработка незаживающих ран и пролежней.		ОК 09	
Дифференцированный зачет			6		
Всего по ПМ 03			36		
ПМ.04 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ					
МДК.04.01. Проведение мероприятий по профилактике заболеваний, укреплению здоровья и пропаганде здорового образа жизни			36	7 семестр	
<p>Практический опыт (приобретаемые навыки):</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполнения работы по организации и проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации населения, прикрепленного к фельдшерскому участку; – выявления курящих лиц, лиц, избыточно потребляющих алкоголь, а также употребляющих наркотические средства и психотропные вещества без назначения врача, с высоким риском развития болезней, связанных с указанными факторами; – составления плана диспансерного наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями, в том числе по профилю «онкология», с целью коррекции проводимого лечения и плана диспансерного наблюдения; – проведения работы по организации диспансерного наблюдения за пациентами с высоким риском хронических неинфекционных заболеваний и с хроническими заболеваниями, в том числе с предраковыми заболеваниями, с целью коррекции проводимого лечения и плана диспансерного наблюдения; – проведения неспецифических и специфических мероприятий по профилактике неинфекционных заболеваний и коррекции факторов риска их развития, снижению детской и материнской смертности; – проведения обязательных предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров отдельных категорий работников; – проведения динамического наблюдения беременных женщин, новорожденных, грудных детей, детей старшего возраста; – выполнения работ по диспансеризации детей-сирот, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью; – проведения диспансерного наблюдения за лицами с высоким риском развития заболеваний, а также страдающими хроническими инфекционными и неинфекционными заболеваниями и (или) состояниями; – диспансерного наблюдения женщин в период физиологически протекающей беременности с целью предупреждения прерывания беременности (при отсутствии медицинских и социальных показаний) и с целью ее сохранения, профилактики и ранней диагностики возможных осложнений беременности, родов, послеродового периода и патологии новорожденных; – проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни у населения; – проведения неспецифических и специфических мероприятий по профилактике неинфекционных заболеваний и коррекции факторов риска их развития, снижению детской и материнской смертности; – проведения индивидуального и группового профилактического консультирования населения, в том числе несовершеннолетних; – проведения иммунизации населения в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям; – соблюдения санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи; – обеспечения личной и общественной безопасности при обращении с медицинскими отходами; 					

– проведения под руководством врача комплекса профилактических, противоэпидемических и санитарно-гигиенических мероприятий, направленных на снижение инфекционной и паразитарной заболеваемости, травматизма на работе и в быту;

– извещения организации государственного санитарно-эпидемиологического надзора об инфекционных, паразитарных и профессиональных заболеваниях, отравлениях населения и выявленных нарушениях санитарно-гигиенических требований;

– направления пациента с инфекционным заболеванием в медицинскую организацию для оказания медицинской помощи;

проведения профилактических и санитарно-противоэпидемических мероприятий при регистрации инфекционных заболеваний, в том числе по назначению врача-эпидемиолога.

48	Проведение беседы по личной гигиене, гигиене труда и отдыха, по здоровому питанию, по уровню физической активности, отказу от курения табака и пагубного потребления алкоголя, о здоровом образе жизни, мерах профилактики предотвратимых болезней, по вопросам планирования семьи. Проведение краткого индивидуального профилактического консультирования по факторам риска. Оформление памяток, листовок, санитарных бюллетеней по вопросам пропаганды здорового образа жизни, информирования населения о программах и способах отказа от вредных привычек. Составление графика профилактического медицинского осмотра и диспансеризации. Информирование населения о проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации, о ее целях и задачах, проведение разъяснительной работы и мотивирование граждан к регулярному их прохождению.	48.1	Работа в кабинете профилактики. Составление плана санитарно-гигиенического воспитания населения. Проведение работы по формированию и реализации программ здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ и др. Организация распространения информационно-справочных материалов среди населения.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09.	ПК 4.1. ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4.
49	Выполнение медицинских исследований первого этапа диспансеризации и профилактического медицинского осмотра (опрос (анкетирование), направленное на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, антропометрия, расчет индекса массы тела, определение уровня общего холестерина в	49.1	Участие в проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации различных возрастных групп. Оформление утвержденной медицинской документации.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09.	ПК 4.1. ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4.

<p> крови и уровня глюкозы в крови экспресс-методом, измерение внутриглазного давления бесконтактным методом, осмотр, включая взятие мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование). Определение группы здоровья взрослого населения и несовершеннолетних по результатам диспансеризации и профилактических осмотров, медицинской группы для занятий физической культурой несовершеннолетних. Определение относительного и абсолютного сердечно-сосудистого риска у граждан, прошедших профилактический медицинский осмотр или диспансеризацию по шкале – таблице SCORE. Оформление медицинской документации (добровольное информированное согласие или отказ от проведения профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в целом или от отдельных видов медицинских вмешательств, входящих в профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, форма N 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», карта учета диспансеризации. Формирование групп диспансерного наблюдения. составление плана диспансерного наблюдения за пациентом при заболеваниях (состояниях), при наличии которых устанавливается группа диспансерного наблюдения, в том числе при инфекционных заболеваниях. Осуществление диспансерного наблюдения за пациентами с предраковыми заболеваниями. Оформление медицинской документации (форма N 030/у-04 </p>				
---	--	--	--	--

	«Контрольная карта диспансерного наблюдения», направлений на Дополнительное обследование). Проведение патронажа беременной. Проведение диспансерного наблюдения беременной. Проведение патронажа новорожденного. Выполнение предменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров.					
50	Составление графиков профилактических осмотров несовершеннолетних. Оформление медицинской документации форма N 030-ПО/о-17 «Сведения о профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних», форма N 030/у-04 «Контрольная карта диспансерного наблюдения»). Составление плана занятия в школе здоровья и ее проведение по вопросам профилактики заболеваний (сахарный диабет, ИБС, гипертоническая болезнь, ожирение, здоровое питание, повышение физической активности).	50.1	Участие в проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации несовершеннолетних. Составление плана занятия в школе здоровья по вопросам профилактики заболеваний.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09.	ПК 4.1. ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4.
51	Составление графика профилактических прививок различным группам населения. Проведение иммунопрофилактики различным возрастным группам. Проведение и оценка пробы Манту, Диаскин-теста. Оформление медицинской документации (журналы учета профилактических прививок, № 058/у «Экстренное извещение об инфекционном, паразитарном и другом заболевании, профессиональном отравлении, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией, воздействии живых механических сил»).	51.1	Участие в планировании и проведении иммунопрофилактики различным возрастным группам. Оформление утвержденной медицинской документации.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 07. ОК 09.	ПК 4.1. ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4.
52	Проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) и ограничительных (карантинных)	52.1	Участие в проведении санитарно-противоэпидемических мероприятий. Выполнение требований нормативных документов при обращении с медицинскими отходами	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04.	ПК 4.1. ПК 4.2. ПК 4.3.

	мероприятий при выявлении инфекционных заболеваний. Проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий для обеспечения безопасности пациентов и медицинских работников, предотвращения распространения инфекций, в том числе, связанных с оказанием медицинской помощи. Проведении дезинфекции и стерилизации технических средств и инструментов, медицинских изделий.		класса А и Б. Обработка предметов медицинского назначения: дезинфекция, предстерилизационная очистка, стерилизация. Осуществление контроля.		ОК 05. ОК 07. ОК 09.	ПК 4.4.
Дифференцированный зачет				6		
Итого по ПМ.04				36		
ПМ 05 ОКАЗАНИЕ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМАХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ						
МДК 05.01 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах				108	8 семестр	
<p>Практический опыт (приобретаемые навыки):</p> <ul style="list-style-type: none"> – оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме; – выявления клинических признаков состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме; – распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), состояния при осложнениях беременности, угрожающих жизни женщины, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме; – оказания медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях и (или) состояниях без явных признаков угрозы жизни пациента, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним; – оказания медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях и (или) состояниях в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним; – оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), состояниях при осложнениях беременности; – проведения мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации; – применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме; – проведения мероприятий по организации оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи населению при угрожающих жизни состояниях и (или) заболеваниях. – проведения медицинской сортировки и медицинской эвакуации при оказании медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях; <p>проведения контроля эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.</p>						
53	Проведение первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях,	53.1	Знакомство с устройством и оснащением ОАРИТ и станции СМП. Получение общего и вводного инструктажей по охране труда и противопожарной безопасности. Проведение первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05.	ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3.

	представляющих и не представляющих угрозу жизни.		медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни. Оказание скорой медицинской помощи вне медицинской организации – по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации. Комплектация лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи.		ОК 06. ОК 07. ОК 09.	
54	Сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей). Проведение физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) при состояниях, представляющих и не представляющих угрозу жизни.	54.1	Проведения осмотра, физикального обследования, оценки неврологического статуса пациента при подозрении ОНМК. Использование шкалы Глазго для определения степени угнетения сознания. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе. Транспортировка и мониторинг состояния пациента с ОНМК.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 09.	ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3.
		54.2	Проведение диагностики почечной колики на догоспитальном этапе взрослым и детям. Дифференциальная диагностика. Фармакотерапия: выбор дозы и пути введения. Оценка проведения эффективности терапии.	6		
55	Проведение базовой сердечно-легочной реанимации.	55.1	Определение клинических признаков внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, показаний и противопоказаний к сердечно-легочной реанимации. Проведение базовой сердечно-легочной реанимации пациентам различной возрастной категории. Оценка эффективности реанимационных мероприятий. Осуществление профилактики постреанимационной болезни. Тактика при синдроме внезапной смерти у детей.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 09.	ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3.
56	Проведение мониторинга состояния пациента по показателям ЭКГ, АД, ЧСС, пульсоксиметрии, температуры.	56.1	Оказание неотложной помощи при нарушениях сердечного ритма и проводимости (тахикардия, брадикардия, полная АВ – блокада, мерцательная аритмия, фибрилляция желудочков и др.) на основании «ЭКГ» – критериев. Тактика фельдшера при нарушениях сердечного ритма и проводимости: медикаментозное и немедикаментозное оказание неотложной помощи. Определение показаний к госпитализации. Соблюдение правил транспортировки и мониторинга состояния пациента.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 09.	ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3.

57	Временная остановка кровотечения.	57.1	Неотложная помощь при наружном, артериальном и венозном кровотечении. Определение величины кровопотери. Ведение пациентов с геморрагическим шоком. Определение показаний и проведение инфузионной терапии при кровотечении. Тактика в случае развившихся осложнений.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 09.	ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3.
		57.2	Неотложная помощь при кровотечении из ЖКТ, внутреннем кровотечении. Определение величины кровопотери. Ведение пациентов с геморрагическим шоком. Определение показаний и проведение инфузионной терапии при кровотечении. Тактика в случае развившихся осложнений.	6		
58	Выполнение транспортной иммобилизации.	58.1	Соблюдение правил транспортировки и мониторингования состояния пациента при травмах живота и органов брюшной полости, груди и средостения, травмах позвоночника и спинного мозга, ЧМТ, опорно-двигательного аппарата.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 09.	ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3.
59	Наложение повязок при различных видах повреждений.	59.1	Тактика фельдшера при ожогах различной природы с соблюдением инфекционной безопасности. Определение площади ожогов у детей и взрослых. Применение лекарственных средства на догоспитальном этапе при ожоговых ранах, наложение асептических повязок.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 09.	ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3.
		59.2	Наложение окклюзионной повязки при ранениях грудной клетки и повязки-пончик на раны с инородными предметами, «Шапочки Гиппократы» при ранениях головы, шинных повязок.	6		
60	Ведение родов вне медицинской организации в симулированных условиях.	60.1	Ведение родовой деятельности вне медицинской организации. Тактика и алгоритм принятия родов вне лечебного учреждения, ведение родов фельдшером. Транспортировка и мониторинг состояния пациентки и новорожденного, контроль эффективности и безопасности проводимого лечения. Инфекционная безопасность.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 09.	ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3.
		60.2	Реализация тактики фельдшера при преэклампсии и эклампсии, преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты, преждевременных родах в составе бригады СМП. Осуществление контроля за	6		

			состоянием плода. Транспортировка в стационар, маршрутизация пациентки, мониторинг состояния.			
61	Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Оформление медицинской документации	61.1	Реализация тактики фельдшера в диагностике и оказании неотложной помощи при ОН. Выбор лекарственного препарата, пути введения и подбор доз. Оказание скорой медицинской помощи при острой сосудистой недостаточности на догоспитальном этапе. Расчет шокового индекса. Контроль шока. Заполнение карты вызова, ведомости учёта лекарственных препаратов, расходной части журнала регистрации выездной бригады.	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 09.	ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3.
		61.2	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах на догоспитальном этапе пациентам с осложненным и неосложненным гипертоническим кризом в соответствии со стандартами оказания скорой медпомощи. Соблюдение принципов фармакотерапии. Заполнение карты вызова, ведомости учёта лекарственных препаратов, расходной части журнала регистрации выездной бригады.	6		
		61.3	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах на догоспитальном этапе пациентам с анафилаксией. Применение противоаллергической и симптоматической терапии. Проведение противошоковых мероприятий. Проведение коникотомии. Заполнение карты вызова, ведомости учёта лекарственных препаратов, расходной части журнала регистрации выездной бригады.	6		
		61.4	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах на догоспитальном этапе пациентам с гипертермическим синдромом. Применение физических и медикаментозных методов охлаждения. Заполнение карты вызова, ведомости учёта лекарственных препаратов, расходной части журнала регистрации выездной бригады.	6		
62	Проведение медицинской сортировки и медицинской эвакуации.	62.1	Осуществление диагностики острых отравлений на догоспитальном этапе. Организация и проведение медицинской сортировки на различных этапах оказания медицинской помощи при ЧС. Обследования пациентов при токсических поражениях: проведение осмотра, физикального обследования, дополнительных методов диагностики, методов экспресс – диагностики отравлений,	6	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 09.	ПК 5.1. ПК 5.2. ПК 5.3.

			интерпретация результатов. Определение показаний к госпитализации. Транспортировка и мониторинг состояния пациента.			
Дифференцированный зачет				6		
Итого по ПМ.05				108		
Итого производственная практика				504		

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к условиям и организации проведения производственной практики по профилю специальности

Производственная практика реализуется в форме практической подготовки организациях медицинского профиля, оснащенных оборудованием, инструментами, расходными материалами, обеспечивающими выполнение всех видов работ, определенных содержанием программы практики, отвечающего потребностям отрасли и требованиям работодателей на основе договора об организации и проведении практики.

Производственная практика является обязательной для всех обучающихся. Производственная практика реализуется обучающимися самостоятельно по направлению образовательного учреждения.

В период прохождения практики на них распространяются требования охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в организации, а также трудовое законодательство, в том числе и в части государственного социального страхования.

Требования к базам практической подготовки в части их мощности устанавливаются исходя из количества обучающихся, одновременно проходящих практическую подготовку в определенной медицинской организации в конкретный промежуток времени.

Образовательная организация обеспечивает участие обучающихся в медицинской деятельности с соблюдением следующих требований к мощности базы практической подготовки:

- при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях – не менее 650 человек прикрепленного населения на одного обучающегося;
- при оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара – не менее 3 коек на одного обучающегося;
- при оказании медицинской помощи в стационарных условиях – не менее 10 коек на одного обучающегося;
- при оказании скорой медицинской помощи – не менее одной выездной бригады скорой медицинской помощи на двух обучающихся.

Оборудование (стационар, СМП):

№ п/п	Наименование	Кол-во на группу (10 чел.)
1.	Функциональная кровать с противопролежневым матрасом	100
2.	Функциональная кровать для пациентов с избыточной массой тела	10
3.	Кровать детская для педиатрического отделения	10
4.	Прикроватная тумба	100
5.	Прикроватный столик (для кормления лежачих)	20
6.	Ширма медицинская	10
7.	Пеленальный стол	2
8.	Кресло гинекологическое (смотровое)	2
9.	Кресло-туалет для паллиативных пациентов	2
10.	Кровать функциональная с противопролежневым матрасом для паллиативных пациентов	5
11.	Персональный компьютер (ноутбук) с выходом в интернет и МИС	10
12.	МФУ (принтер, сканер, копир)	2

13.	Настольная лампа для рабочего места медперсонала	10
14.	Планшет / пульт диспетчера (симулятор)	5
15.	Калькулятор (для расчета доз, статистики)	10
16.	Система вызова медперсонала (кнопка)	100
17.	Аптечка первой помощи для персонала (АПП)	2
18.	Огнетушитель (учебный / практический)	2
19.	Прикроватный монитор пациента (сатурация, пульс, АД)	10
20.	Термометр медицинский	20
21.	Термометр инфракрасный	5
22.	Стетофонендоскоп	20
23.	Фонендоскоп акушерский	5
24.	Тонومتر механический с фонендоскопом	10
25.	Тонومتر автоматический плечевой	10
26.	Пульсоксиметр взрослый	10
27.	Глюкометр + тест-полоски	10
28.	Электрокардиограф (12-канальный) + ЭКГ электроды	5
29.	Электрокардиограф портативный для СМП	5
30.	Пикфлоуметр	10
31.	Спирометр	5
32.	Неврологический молоточек	10
33.	Камертон медицинский	5
34.	Оториноскоп / Отоскоп с воронками	5
35.	Риноскоп	5
36.	Ларингоскоп	5
37.	Неврологический молоточек для проверки слухового нерва	5
38.	Таблица Сивцева-Головина	5
39.	Автоматический рефрактометр	1
40.	Набор пробных очковых линз	2
41.	Офтальмоскоп прямой ручной	5
42.	Щелевая лампа	1
43.	Набор для осмотра шейки матки (зеркала, пинцеты, цитологические щетки)	5
44.	Микроскоп биологический световой	5
45.	Лента тазоизмерительная	5
46.	Сантиметровая лента	10
47.	Гониометр для измерения подвижности суставов	10
48.	Динамометр кистевой	5
49.	Динамометр становой	2
50.	Весы для взвешивания лежачих пациентов	2
51.	Весы для новорожденных	2
52.	Ростомер	5
53.	Ростомер для детей до года горизонтальный	2
54.	Весы медицинские напольные	5
55.	Инфузионная стойка (капельница)	30
56.	Каталка для перевозки лежачих пациентов	5
57.	Кресло-каталка для перевозки сидячих	5
58.	Носилки жесткие	5
59.	Носилки мягкие	5
60.	Носилки аккумуляторные для СМП	5

61.	Тележка для транспортировки белья	5
62.	Тележка для транспортировки медицинских отходов	5
63.	Тележка для транспортировки лабораторных проб	3
64.	Тележка для уборки помещений	5
65.	Бактерицидный облучатель (рециркулятор) передвижной	5
66.	Бактерицидный облучатель (настенный)	10
67.	Холодильник для хранения личных продуктов пациентов	20
68.	Холодильник лабораторный (для хранения реагентов и проб)	2
69.	Термоконтэйнер для транспортировки вакцин	5
70.	Термоконтэйнер для транспортировки биоматериала	5
71.	Стерилизатор	2
72.	Парафинонагреватель	1
73.	Сейф для хранения наркотических и психотропных веществ (НС и ПВ)	2
74.	Машина СМП (выездная бригада)	5
75.	Дефибриллятор	5
76.	Мешок Амбу (реанимационный) с масками (взрослый/детский)	5 комплектов
77.	Воздуховоды (ротовые, назофарингеальные) разных размеров	5 наборов
78.	Жгут кровоостанавливающий	10
79.	Комплект шин иммобилизационных транспортных	5 комплектов
80.	Воротник шейный (транспортный) разных размеров	5 наборов
81.	Щит спинальный для фиксации позвоночника	5
82.	Аптечка для оказания первой помощи (производственная)	5
83.	Укладка для оказания СМП	5
84.	Оксиметр пульсовой (дублирует пульсоксиметр, можно объединить)	10
85.	Глюкометр для СМП	5
86.	Электрокардиограф портативный для СМП	5
87.	Аппарат для УВЧ-терапии	2
88.	Аппарат для магнитотерапии	2
89.	Аппарат для лазеротерапии (низкоинтенсивный)	2
90.	Облучатель ультрафиолетовый для физиотерапии	2
91.	Аппарат для дарсонвализации	2
92.	Аппарат для электрофореза (гальванизации)	2
93.	Ингалятор ультразвуковой / компрессорный (небулайзер)	5
94.	Ингалятор детский	3
95.	Маска для ингаляции (детская, разных размеров)	5
96.	Ингалятор компрессорный (для паллиатива)	2
97.	Отсасыватель электрический (вакуумный аспиратор)	2
98.	Концентратор кислорода (портативный)	2
99.	Ходунки разных типов (опорные, на колесах)	5
100.	Трости	5
101.	Костыли подмышечные, локтевые	5
102.	Коляска инвалидная	5
103.	Подъемник для пациентов (электрический / механический)	1
104.	Инструментарий для хирургии: скальпели, зажимы, пинцеты, иглодержатели, ножницы	10 наборов
105.	Перевязочный материал: бинты, салфетки, лейкопластырь	10 упаковок
106.	Шприцы (2 мл, 5 мл, 10 мл, 20 мл)	20 упаковок
107.	Системы для внутривенных вливаний	20 упаковок

108.	Катетеры внутривенные периферические разных размеров	10 наборов
109.	Катетер мочевого разных размеров	10 наборов
110.	Катетеры для новорожденных (пупочные, периферические)	2 набора
111.	Зонды желудочные и дуоденальные (разных размеров)	10
112.	Набор для катетеризации пупочной вены	2
113.	Набор для промывания лакун миндалин (шприц, канюля)	2
114.	Набор для эпизиотомии и ушивания разрывов	2
115.	Комплект для приема родов	2
116.	Набор для ухода за стомой (калоприемники, пластины)	5
117.	Набор для ухода за трахеостомой (трубки, канюли, салфетки)	5
118.	Жгут венозный	10
119.	Лоток почкообразный	20
120.	Пинцеты анатомические, хирургические	20
121.	Зажимы (кровоостанавливающие)	20
122.	Иглодержатель	10
123.	Ножницы хирургические, для перевязок	10
124.	Емкости для дезинфекции разного объема	20
125.	Емкость для сбора острого инструментария	10
126.	Емкость для дезинфекции "Дезинфекция ИМН"	10
127.	Контейнеры для отходов класса А, Б, В	15
128.	Уборочный инвентарь (ведра, швабры, ветошь)	10 комплектов
129.	Набор для взятия мазков (урогенитальных, из зева, носа)	10
130.	Пробирки вакуумные для забора крови, разные цвета крышек	10 наборов
131.	Ланцеты для капиллярной крови (скарификаторы)	10 упаковок
132.	Стерильные пробирки для бактериологического исследования	10
133.	Штатив для пробирок	10
134.	Набор для определения группы крови и резус-фактора	5
135.	Одноразовые подгузники	10 упаковок
136.	Средства для ухода за кожей (кремы, мази)	5
137.	Средства ухода: подкладные судна, мочеприемники (мужские/женские), поильники	20 комплектов
138.	Средства ухода: грелка резиновая, пузырь для льда	10
139.	Комплект для оказания помощи при физиологических отправлениях	10
140.	Средства для ухода за полостью рта, кожей, волосами (наборы)	10
141.	Мочеприемник прикроватный (мешок)	10
142.	Мочеприемник послеоперационный (для родильниц)	5
143.	Таз пластиковый для гигиенических процедур после родов	5
144.	Комплект для ухода за телом умершего	2
145.	Противопролежневые системы: валики, круги, матрасы	10 комплектов
146.	Приспособления для перемещения пациента (скользящая простыня, пояс, доска)	10
147.	Холодовые элементы (аккумуляторы холода)	10
148.	Набор инструментов для вакцинации	10
149.	Противочумный костюм 1-го типа	10 комплектов
150.	Защитный костюм для работы с инфекционными больными	10
151.	Респираторы	10
152.	Защитные очки	10
153.	Перчатки стерильные и нестерильные, разных размеров	20 упаковок
154.	Маски, бахилы	10 комплектов

155.	Дезинфицирующие средства (хлорсодержащие, спиртосодержащие):	10
156.	Набор для забора материала на коронавирус	10
157.	Укладка экстренной профилактики (Анти-СПИД, ВИЧ, гепатит)	2
158.	Экспресс-тесты на ВИЧ, гепатит, сифилис	10
159.	Тест-полоски на мочевую кислоту, кетоны, белок	10
160.	Скрининговые тесты: тест-полоски на онкомаркеры	5
161.	Тест-полоски для глюкометра	
162.	Игрушки для отвлечения ребенка (в процедурном кабинете)	5
163.	Бланки рецептов (форма 107-1/у, 148-1/у-88)	100
164.	Бланки направлений (на анализы, консультации, госпитализацию)	100
165.	Бланки листков нетрудоспособности	50
166.	Бланки направлений на МСЭ (учебные)	50
167.	Бланки учета рабочего времени (табель)	5
168.	Бланки договоров на оказание платных медицинских услуг	5
169.	Штампы с наименованием медицинской организации (учебные)	5
170.	Журнал регистрации амбулаторных пациентов (форма № 025/у)	10
171.	Журнал учета вызовов скорой медицинской помощи (форма № 109/у)	5
172.	Журнал регистрации инфекционных заболеваний (форма № 060/у)	5
173.	Журнал учета НС и ПВ (форма № 1-НС)	5
174.	Журнал предметно-количественного учета лекарственных средств	5
175.	Журнал учета температуры в холодильнике (для вакцин, ИЛП)	5
176.	Журналы учета (стационарный / амбулаторный / диспансерный)	20
177.	Учебно-методическая документация: стандарты оснащения, регламенты	10 комплектов
178.	Памятка (стенд) по профилактике внутрибольничных инфекций	2
179.	План эвакуации при пожаре (стенд)	2
180.	Набор наглядных пособий по лечебной физкультуре	2
181.	Стенды / плакаты / муляжи по пропаганде ЗОЖ	5
182.	Манекен-тренажер для ухода за пациентом (полноростовой, подвижный)	5
183.	Манекен-тренажер для СЛР (взрослый, с обратной связью)	5
184.	Манекен-тренажер для СЛР (детский, 5-7 лет)	2
185.	Манекен-тренажер для СЛР (младенец)	2
186.	Манекен для отработки инъекций (ягодица, бедро, плечо)	10
187.	Фантом руки для внутривенных инъекций и катетеризации вен	10
188.	Фантом для внутримышечных инъекций (ягодица)	5
189.	Фантом для подкожных инъекций (живот, плечо)	5
190.	Манекен для акушерского пособия (с плодом, плацентой)	2
191.	Фантом для гинекологического осмотра (полный)	2

192.	Фантом для пальпации молочных желез	2
193.	Фантом для осмотра шейки матки	2
194.	Фантом для бимануального исследования	2
195.	Фантом для отработки навыков катетеризации мочевого пузыря (мужской/женский)	5
196.	Фантом для постановки желудочного зонда (голова/туловище)	2
197.	Фантом для отработки навыков трахеостомического ухода	2
198.	Фантом для осмотра промежности (послеродовой уход)	2
199.	Манекен для отработки инъекций детям (ягодица, бедро)	2
200.	Тренажер для отработки навыков обработки рук (хирургическая антисептика)	5
201.	Тренажер для отработки навыков надевания стерильных перчаток	10
202.	Плацента (муляж)	2
203.	Озокерит (муляж, учебный)	1 комплект
204.	Набор для демонстрации средств контрацепции	2

Оборудование (амбулатория, дневной стационар)

№ п/п	Наименование	Кол-во на группу (10 чел.)
1.	Кушетка медицинская смотровая	5
2.	Кресло вращающееся для осмотра	5
3.	Прикроватная тумба	10
4.	Ширма медицинская	3
5.	Кресло гинекологическое смотровое	2
6.	Кушетка педиатрическая	2
7.	Пеленальный стол	2
8.	Стол письменный медицинский	10
9.	Стул медицинский	10
10.	Настольная лампа	5
11.	Шкаф для медикаментов и инструментов	5
12.	Холодильник медицинский (для вакцин)	2
13.	Шкаф для одежды и личных вещей	5
14.	Тележка медицинская передвижная (манипуляционная)	3
15.	Каталка для транспортировки пациентов	2
16.	Стул для взятия крови	3
17.	ПК / ноутбук с интернетом и МИС	10
18.	МФУ (принтер/сканер/копир)	2
19.	Тонومتر механический с фонендоскопом	10
20.	Тонومتر автоматический плечевой	10
21.	Тонومتر детский с манжетой	5
22.	Стетофонендоскоп (взрослый)	10
23.	Стетофонендоскоп детский	5
24.	Пульсоксиметр взрослый	10
25.	Пульсоксиметр педиатрический	5
26.	Термометр медицинский (электронный)	20
27.	Термометр инфракрасный (бесконтактный)	5
28.	Весы медицинские (напольные)	5
29.	Весы для новорождённых (лотковые)	2
30.	Ростомер (вертикальный)	5
31.	Ростомер для детей до года (горизонтальный)	2

32.	Сантиметровая лента	10
33.	Электрокардиограф (12-канальный) + электроды	5
34.	Глюкометр + тест-полоски (учебные)	10
35.	Пикфлоуметр	10
36.	Спирометр	2
37.	Гониометр	5
38.	Динамометр кистевой	5
39.	Динамометр становой	2
40.	Микроскоп биологический	2
41.	Алкотестер (учебный)	1
42.	Таблица Сивцева-Головина	5
43.	Офтальмоскоп прямой ручной	3
44.	Отоскоп с воронками (размеры)	5
45.	Риноскоп	3
46.	Гортанное зеркало	3
47.	Неврологический молоточек	10
48.	Камертон медицинский	5
49.	Пробирки вакуумные (наборы)	10 наборов
50.	Ланцеты капиллярные	10 упаковок
51.	Штатив для пробирок	10
52.	Набор для взятия мазков (цитощетки, зонды)	10
53.	Экспресс-тесты (ВИЧ, гепатит, сифилис)	10
54.	Тест-полоски моча (кетоны, белок и др.)	10
55.	Набор для группы крови (учебный)	3
56.	Зеркала одноразовые, цитощетки	5 наборов
57.	Фантом бимануальный	1
58.	Стетоскоп акушерский	3
59.	Тазоизмерительная лента	5
60.	Игрушки и дидактический материал	5
61.	Тонометр детский	5
62.	Пульсоксиметр педиатрический	5
63.	Ингалятор компрессорный детский	2
64.	Маски для ингаляции (детские)	5
65.	Подгузники одноразовые	10 упаковок
66.	Аппарат УВЧ-терапии	1
67.	Аппарат магнитотерапии	1
68.	Аппарат лазеротерапии	1
69.	Облучатель УФ	1
70.	Ингалятор ультразвуковой/компрессорный	3
71.	Парафинонагреватель	1
72.	Аппарат для электрофореза	1
73.	Ходунки (опорные/колёсные)	3
74.	Трости опорные	3
75.	Костыли (подмышечные/локтевые)	3
76.	Коляска инвалидная	2
77.	Малые средства реабилитации (эспандеры, мячи, ленты)	5 комплектов
78.	Наглядные пособия по ЛФК	2
79.	Бактерицидный облучатель (рециркулятор)	5
80.	Емкости для дезинфекции (разного объема)	10
81.	Емкость для острого инструментария	5

82.	Емкость «Дезинфекция ИМН»	5
83.	Уборочный инвентарь (маркированный)	10 комплектов
84.	Тележка для уборки	2
85.	Контейнеры для отходов (А, Б, В)	10
86.	Бланки рецептов	100
87.	Бланки направлений	100
88.	Бланки листков нетрудоспособности	50
89.	Журнал амбулаторных пациентов (ф.025/у)	10
90.	Журнал инфекционных заболеваний (ф.060/у)	2
91.	Журнал учёта температуры холодильника	5
92.	Диспансерный журнал	10
93.	Санитарные бюллетени (учебные)	5
94.	Манекен для ухода (лежащий пациент)	2
95.	Фантом для оценки боли/паллиатив	1
96.	Фантом для отработки инъекций/забора крови	5
97.	Фантом для гинекологического осмотра	1
98.	Фантом для детского осмотра	1
99.	Фантом для отработки физиотерапевтических процедур	1
100.	Манекен для сердечно-лёгочной реанимации (взрослый)	2
101.	Манекен для СЛР (детский)	1
102.	Тренажёр для отработки внутримышечных/подкожных инъекций	3
103.	Тренажёр для внутривенного доступа / забора крови	2
104.	Манекен для ухода за новорождённым	1
105.	Манекен для постановки клизм и катетеризации	1
106.	Фантом для обучения уходу за стомой	1
107.	Шприцы одноразовые (разных объёмов)	100 шт.
108.	Системы для внутривенных инфузий	10
109.	Перчатки медицинские (нитриловые, смотровые)	10 упаковок
110.	Вата, бинты, марлевые салфетки	10 упаковок
111.	Лейкопластырь (рулон, бактерицидный)	10
112.	Катетеры (Фолея, подкожные, периферические)	10
113.	Желудочный зонд (разных размеров)	5
114.	Мочеприёмники, калоприёмники	5
115.	СИЗ (респираторы, маски, перчатки, бахилы)	10 комплектов
116.	Антисептики кожные	10 упаковок
117.	Укладка для оказания неотложной помощи в поликлинике	5
118.	Аптечка для аллергопроб	2
119.	Аптечка для проведения прививок (холодовая цепь)	2
120.	Укладка для оказания неотложной помощи при вакцинации	1
121.	Имитаторы лекарственных средств (ампулы, флаконы)	10 наборов
122.	Холодильник с термометром и журналом	1
123.	Термоконтейнер для транспортировки вакцин	2
124.	Хладоэлементы многоразовые	10
125.	Имитаторы вакцин (ампулы, картриджи)	10
126.	Журнал учёта вакцинации (форма 064/у)	2
127.	Добровольное информированное согласие (бланки)	50
128.	Раковина с локтевым/сенсорным смесителем	5
129.	Дозатор для жидкого мыла/антисептика	10
130.	Наглядные пособия по ЗОЖ (плакаты, муляжи)	5

131.	Муляж здорового питания (тарелки, продукты)	2
132.	Модель сердца для демонстрации	1
133.	Модель лёгких для демонстрации курения	1
134.	Анкеты / опросники (риск ССЗ, диабет, депрессия)	10
135.	Памятки для пациентов (гипертония, диабет, диспансеризация)	10 комплектов
136.	Шкала Глазго / шкала оценки рисков (учеб.)	5

Требования к документации, необходимой для проведения практики:

- индивидуальное задание,
- дневник практики,
- аттестационный лист,
- отчет по практике.

Требования к учебно-методическому обеспечению практики: программа производственной практики, индивидуальное задание на производственную практику (по профилю специальности), аттестационный лист.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Агкацева, С. А. Сестринская помощь в дерматологии и венерологии. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования / С. А. Агкацева. – Москва: Издательство Юрайт, 2024. – 344 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-12903-8. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/543387>

2. Агкацева, С. А. Сестринская помощь в дерматологии и венерологии: учебное пособие для среднего профессионального образования / С. А. Агкацева. – Москва: Издательство Юрайт, 2024. – 718 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-12901-4. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/543377>

1. Айзман, Р. И., Основы оказания медицинской помощи: учебное пособие / Р. И. Айзман, И. В. Омельченко, Д. А. Сысоев. – Москва: КноРус, 2024. – 288 с. – ISBN 978-5-406-12989-0. – URL: <https://book.ru/book/953569>

2. Акушерство: учебник / под ред. В. Е. Радзинского.–3-е изд. , перераб. и доп.– Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–912 с.–ISBN 978-5-9704-8757-0.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970487570.html>

3. Вёрткин, А. Л. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе: учебник / А. Л. Вёрткин, Л. А. Алексанян, М. В. Балабанова [и др.]; под ред. А. Л. Вёрткина.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–544 с.–ISBN 978-5-9704-8770-9.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970487709.html>

4. Волкова, М. М., Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и состояниях: учебник / М. М. Волкова, С. Р. Волков. – Москва: КноРус, 2024. – 461 с. – ISBN 978-5-406-11898-6. – URL: <https://book.ru/book/950230>

5. Волкова, М. М., Сестринское дело в педиатрии. Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях ПМ (04): учебник / М. М. Волкова, С. Р. Волков. – Москва: КноРус, 2024. – 284 с. – ISBN 978-5-406-12527-4. – URL: <https://book.ru/book/951867>

6. Григорьев, К. И. Диагностика и лечение пациентов детского возраста: учебник / К. И. Григорьев.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–560 с.–ISBN 978-5-9704-8436-4.–

- Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484364.html>
7. Демичев, С. В. Первая помощь: учебник / С. В. Демичев.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.–192 с.: ил.–192 с.–ISBN 978-5-9704-7543-0.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475430.html>
8. Диагностика и лечение пациентов офтальмологического профиля: учебник / Е. А. Егоров, А. А. Рябцева, Л. Н. Харченко, Л. М. Епифанова.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–160 с.–ISBN 978-5-9704-8488-3, DOI: 10.33029/9704-5053-6-OFTDL-2020-1-160.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484883.html>
9. Епифанов, В. А. Медико-социальная реабилитация пациентов с различной патологией: в 2 ч. Часть I: учебное пособие / В. А. Епифанов, А. В. Епифанов.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–592 с.–ISBN 978-5-9704-8627-6.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486276.html>
10. Епифанов, В. А. Основы реабилитации: учебник для медицинских училищ и колледжей / под ред. В. А. Епифанова, А. В. Епифанова.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–640 с.–ISBN 978-5-9704-8813-3.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488133.html>
11. Колесниченко, П. Л., Медицина катастроф: учебник / П. Л. Колесниченко, С. А. Степович, А. М. Лошаков. – Москва: КноРус, 2024. – 317 с. – ISBN 978-5-406-12662-2. – URL: <https://book.ru/book/951966>
3. Кочергин, Н. Г. Кожные и венерические болезни: диагностика, лечение и профилактика: учебник / Н. Г. Кочергин.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–288 с.–ISBN 978-5-9704-8618-4, DOI: 10.33029/9704-8618-4-KOV-2024-1-288.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486184.html>
12. Кочергин, Н. Г. Кожные и венерические болезни: диагностика, лечение и профилактика: учебник / Н. Г. Кочергин.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–288 с.–ISBN 978-5-9704-8618-4, DOI: 10.33029/9704-8618-4-KOV-2024-1-288.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486184.html>
13. Кочергин, Н. Г. Кожные и венерические болезни: диагностика, лечение и профилактика: учебник / Н. Г. Кочергин.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–288 с.–ISBN 978-5-9704-8618-4, DOI: 10.33029/9704-8618-4-KOV-2024-1-288.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486184.html>
14. Красильникова, И. М. Неотложная доврачебная медицинская помощь: учебное пособие / Красильникова И. М., Моисеева Е. Г.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–192 с.–ISBN 978-5-9704-8553-8.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970485538.html>
15. Кулигин, А. В., Основы первой помощи и ухода за больными: учебное пособие / А. В. Кулигин, Е. П. Матвеева, Д. И. Нестерова, А. П. Ададимова. – Москва: КноРус, 2024. – 296 с. – ISBN 978-5-406-13041-4. – URL: <https://book.ru/book/953444>
16. Кучма, В. Р. Здоровый человек и его окружение: учебник / В. Р. Кучма, О. В. Сивочалова.–5-е изд., испр. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.–560 с.–ISBN 978-5-9704-7339-9.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473399.html>
17. Лечение пациентов терапевтического профиля: учебник / В. М. Нечаев, Л. С. Фролькис, Л. Ю. Игнатюк [и др.].–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–880 с.–ISBN 978-5-9704-

- 8668-9.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486689.html>
18. Лычев, В. Г. Сестринское дело в терапии с курсом первичной медицинской помощи. Руководство по проведению практических занятий: учебное пособие / В.Г. Лычев, В.К. Карманов. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2023. – 432 с. – (Среднее профессиональное образование).–ISBN 978-5-00091-755-8.–Текст: электронный.– URL: <https://znanium.ru/catalog/product/1893798>
19. Медико-социальная реабилитация пациентов с различной патологией: в 2 ч. Часть II: учебное пособие / В. А. Епифанов, Н. Б. Корчажкина, А. В. Епифанов [и др.]– Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–560 с.–ISBN 978-5-9704-8628-3.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486283.html>
20. Медицина катастроф / И. В. Рогозина–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.–176 с.– ISBN 978-5-9704-8116-5.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970481165.html>
21. Меньков, А. В. Общая хирургия: история болезни в хирургической клинике: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. В. Меньков. – Москва: Издательство Юрайт, 2024. – 105 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-17405-2. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/533021>
22. Младшая медицинская сестра по уходу за больными: учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова [и др.]; под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.–512 с.–ISBN 978-5-9704-7546-1.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475461.html>
23. Неймарк, М. И., Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.: учебное пособие / М. И. Неймарк, В. В. Шмелев. – Москва: КноРус, 2024. – 220 с. – ISBN 978-5-406-12042-2. – URL: <https://book.ru/book/950310>
24. Нечаев, В. М. Диагностика терапевтических заболеваний: учебник / В. М. Нечаев, И. И. Кулешова, Л. С. Фролькис.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.–608 с.–ISBN 978-5-9704-7338-2.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473382.html>
25. Нечаев, В. М. Пропедевтика клинических дисциплин. Практикум: учебное пособие / В. М. Нечаев, Л. С. Фролькис, М. В. Дзигуа.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.–368 с.–ISBN 978-5-9704-7505-8, DOI: 10.33029/9704-7505-8-PCD-2023-1-368.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475058.html>
26. Нечаев, В. М. Пропедевтика клинических дисциплин: учебник / В. М. Нечаев, Т. Э. Макурина, Л. С. Фролькис [и др.].–2-е изд. , перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–808 с.–ISBN 978-5-9704-7252-1.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472521.html>
27. Обуховец, Т. П., Сестринское дело и сестринский уход.: учебное пособие / Т. П. Обуховец. – Москва: КноРус, 2024. – 680 с. – ISBN 978-5-406-12436-9. – URL: <https://book.ru/book/951508>
28. Омельченко, В. П. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–416 с.–ISBN 978-5-9704-8489-0.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484890.html>
29. Онкология: учебник / под общей ред. С. Б. Петерсона.–2-е изд. , перераб. и доп.– Москва: ГЭОТАРМедиа, 2022.–288 с.–ISBN 978-5-9704-6740-4.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467404.html>

30. Организационно-аналитическая деятельность: учебник / С. И. Двойников [и др.]; под ред. С. И. Двойникова.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2022.–480 с.–ISBN 978-5-9704-6885-2.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468852.html>
31. Островская, И. В. Организация специализированного сестринского ухода. Практикум: учебное пособие / под ред. И. В. Островской.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.–544 с.–ISBN 978-5-9704-6858-6.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468586.html>
32. Островская, И. В. Психология общения: учебник / И. В. Островская.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.–192 с.–ISBN 978-5-9704-7666-6.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476666.html>
33. Проведение профилактических мероприятий: учебное пособие / С. И. Двойников, Ю. А. Тарасова, И. А. Фомушкина, Э. О. Костюкова; под ред. С. И. Двойникова.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–520 с.–ISBN 978-5-9704-8610-8.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486108.html>
34. Проведение профилактических мероприятий: учебное пособие / С. И. Двойников, Ю. А. Тарасова, И. А. Фомушкина, Э. О. Костюкова; под ред. С. И. Двойникова.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–520 с.–ISBN 978-5-9704-8610-8.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486108.html>
35. Профессиональный уход за пациентом. Младшая медицинская сестра: учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова [и др.]; под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.–592 с.–ISBN 978-5-9704-7303-0.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473030.html>
36. Пряхин, В. Ф. Лечение пациентов хирургического профиля: учебник / В. Ф. Пряхин, В. С. Грошилин.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025.–608 с.–ISBN 978-5-9704-8841-6.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488416.html>
37. Сборник ситуационных клинических задач для фельдшеров: учебное пособие.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.–88 с.–ISBN 978-5-9704-7810-3, DOI: 10.33029/9704-7810-3-COL-2023-1-88.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478103.html>
38. Сестринское дело. Практическое руководство: учебное пособие / под ред. И. Г. Гордеева, С. М. Отаровой, З. З. Балкизова.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025.–592 с.–ISBN 978-5-9704-8832-4.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488324.html> (дата обращения: 09.12.2024).–Режим доступа: по подписке.
39. Сестринское дело. Практическое руководство: учебное пособие / под ред. И. Г. Гордеева, С. М. Отаровой, З. З. Балкизова.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025.–592 с.–ISBN 978-5-9704-8832-4.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488324.html>
40. Сестринское дело. Практическое руководство: учебное пособие / под ред. И. Г. Гордеева, С. М. Отаровой, З. З. Балкизова.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025.–592 с.–ISBN 978-5-9704-8832-4.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488324.html>
41. Сметанин, В. Н. Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи / В. Н. Сметанин.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–480 с.–ISBN 978-5-9704-8609-

2.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486092.html>

42. Сумин, С. А. Основы реаниматологии: учебник / С. А. Сумин, К. Г. Шаповалов.–4-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.–592 с.–ISBN 978-5-9704-7544-7.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475447.html>

43. Тыщенко, А. И. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник / А.И. Тыщенко. – 5-е изд. – Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2024. – 212 с. – (Среднее профессиональное образование). – DOI: <https://doi.org/10.29039/01944-3>.–ISBN 978-5-369-01944-3.–Текст: электронный.–URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2085098>

44. Тюльпин, Ю. Г. Психические болезни с курсом наркологии: учебник / Ю. Г. Тюльпин.–Москва: Гэотар-Медиа, 2024.–496 с.–ISBN 978-5-9704-8812-6.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488126.html>

45. Тюльпин, Ю. Г. Сестринская помощь в психиатрии и наркологии: учебное пособие / Ю. Г. Тюльпин.–2-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–224 с.–ISBN 978-5-9704-8217-9, DOI: 10.33029/9704-8217-9-SPP-2024-1-224.–Электронная версия доступна на сайте ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970482179.html>

46. Фролькис, Л. С., Пропедевтика клинических дисциплин. Сборник заданий: задачник / Л. С. Фролькис. – Москва: КноРус, 2025. – 175 с. – ISBN 978-5-406-14245-5. – URL: <https://book.ru/book/956854>

47. Шишкин, А. Н. Лечение пациентов гериатрического профиля: учебное пособие / А. Н. Шишкин.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.–272 с.–ISBN 978-5-9704-6702-2.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467022.html>

48. Ющук, Н. Д. Инфекционные болезни: учебник / Н. Д. Ющук, Г. Н. Кареткина, М. М. Гаджикулиева.–6-е изд., перераб. и доп.–Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024.–520 с.–ISBN 978-5-9704-8471-5.–Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт].–URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484715.html>

Нормативно-правовая документация:

49. Российская Федерация. Законы. Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации: Федеральный закон № 323-ФЗ: [принят Государственной Думой 1 ноября 2011 года: одобрен Советом Федерации 9 ноября 2011 года] // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 2011. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_121895/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

50. Российская Федерация. Законы. Об обращении лекарственных средств: Федеральный закон № 61-ФЗ: [принят Государственной Думой 24 марта 2010 года: одобрен Советом Федерации 31 марта 2010 года] // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 2010. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_99350/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

51. Российская Федерация. Законы. О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения: Федеральный закон № 52-ФЗ: [принят Государственной Думой 12 марта 1999 года: одобрен Советом Федерации 17 марта 1999 года] // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 1999. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_22481/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

52. Российская Федерация. Законы. Об иммунопрофилактике инфекционных болезней: Федеральный закон № 157-ФЗ: [принят Государственной Думой 17 июля 1998 года: одобрен Советом Федерации 4 сентября 1998 года] // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 1998. – URL:

- http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_19914/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.
53. Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»: постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2: зарегистрировано в Минюсте России 29 января 2021 г. № 62296 // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 2021. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_375839/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.
54. Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»: постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 3: зарегистрировано в Минюсте России 29 января 2021 г. № 62297: (ред. от 26.06.2021) // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 2021. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_376166/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.
55. Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»: постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 4: зарегистрировано в Минюсте России 15 февраля 2021 г. № 62500 // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 2021. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_377388/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.
56. Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»: постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 декабря 2020 г. № 44 // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 2020. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_375839/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.
57. Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» (вместе с «СанПиН 2.1.3684-21»): постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 3 (разд. X) // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 2021. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_376166/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.
58. МУ 3.5.1.3674-20. Обеззараживание рук медицинских работников и кожных покровов пациентов при оказании медицинской помощи. 3.5.1. Дезинфектология: методические указания: утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 14 декабря 2020 г. // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 2020. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_376424/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.
59. Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи: утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 6 ноября 2011 г. // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 2011. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_126013/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

60. МР 3.5.1.0113-16. Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях: методические рекомендации / Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора. – Москва, 2016. – URL: <http://36.rosпотребнадзор.ru/download/dok2/mr3.5.1.0113-16.pdf> (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

61. Реестр дезинфицирующих средств. Методические указания (инструкции) к дезинфицирующим средствам: сайт. – URL: <https://dezs.ru/spravochnik-dezsredstv/perechen-dezsredstv/po-alfavitu/> (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

62. Об утверждении Порядка оказания первичной медико-санитарной помощи: Приказ Министерства здравоохранения РФ от 15 мая 2012 г. № 543н: зарегистрировано в Минюсте России 27 июня 2012 г. № 24726 // КонсультантПлюс: справочно-правовая система. – Москва, 2012. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_132381/ (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

63. Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи: Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 июня 2013 г. № 388н: зарегистрировано в Минюсте России 16 августа 2013 г. № 29422 //

Интернет-ресурсы:

64. Электронная медицинская библиотека «Консультант врача»: сайт. – URL: <http://rosmedlib.ru> (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

65. Ассоциация медицинских сестер России: сайт. – URL: <http://www.medsestre.ru/russian/> (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

66. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор): официальный сайт. – URL: <http://www.rosпотребнадзор.ru> (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

67. Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора: официальный сайт. – URL: <http://www.fcgsen.ru> (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

68. Информационно-правовой портал «Гарант»: сайт. – URL: www.garant.ru (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

69. Министерство здравоохранения Российской Федерации: официальный сайт. – URL: <http://www.rosminzdrav.ru> (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

70. Информационно-правовой портал «КонсультантПлюс»: сайт. – URL: www.consultant.ru (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

71. Прививка.ru – всё о вакцинах и вакцинации: сайт. – URL: <http://www.privivka.ru> (дата обращения: 26.05.2026). – Текст: электронный.

72. Международная классификация болезней 10-го пересмотра (МКБ-10). <https://mkb-10.com/>

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика проводится в форме практической подготовки концентрированно.

Практическая подготовка обучающихся обеспечивается путем их участия в осуществлении медицинской деятельности и организуется в медицинских организациях, при этом база практической подготовки должна осуществлять медицинскую деятельность, соответствующую профилю практики.

Образовательная организация обеспечивает участие обучающихся в медицинской деятельности с соблюдением следующих требований к мощности базы практической подготовки:

– при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях – не менее 650 человек прикрепленного населения на одного обучающегося;

– при оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара – не менее 3 коек на одного обучающегося;

– при оказании медицинской помощи в стационарных условиях – не менее 10 коек на одного обучающегося;

– при оказании скорой медицинской помощи – не менее одной выездной бригады скорой медицинской помощи на двух обучающихся.

Требования к базам практической подготовки в части их мощности установлены исходя из количества обучающихся, одновременно проходящих практическую подготовку в определенной медицинской организации в конкретный промежуток времени.

Условием допуска обучающихся к производственной практике являются освоенные знания, приобретенные умения, отработанная учебная практика, предусмотренная профессиональными модулями.

Профессиональные модули (МДК, учебная практика), успешное освоение которых предшествует производственной практике:

ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентами

МДК.01.01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека

МДК.01.02 Оказание медицинских услуг по уходу

УП.01 Учебная практика

ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

МДК.02.01 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля

МДК.02.01.01 Диагностика и лечение в терапии

МДК.02.01.02 Диагностика и лечение при инфекционных заболеваниях

МДК.02.01.03 Диагностика и лечение в дерматовенерологии

МДК.02.01.04 Диагностика и лечение в неврологии, психиатрии, наркологии

МДК.02.01 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний хирургического профиля

МДК.02.03 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля

МДК.02.04 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля

МДК.02.05 Выполнение медицинских манипуляций при оказании медицинской помощи

УП.02 Учебная практика

ПМ.03 Осуществление медицинской реабилитации и абилитации

МДК.03.01 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации и абилитации

УП.03 Учебная практика

ПМ.04 Осуществление профилактической деятельности

МДК.04.01 Проведение мероприятий по профилактике заболеваний, укреплению здоровья и пропаганде здорового образа жизни

УП.04 Учебная практика

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

МДК.05.01 Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах

УП.05 Учебная практика

ПМ.06 Осуществление организационно-аналитической деятельности

МДК.06.01 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала

МДК.06.02 Правовые аспекты профессиональной деятельности

УП.06 Учебная практика

Производственная практика проводится в форме выполнения обучающимися видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики составляет для обучающихся в возрасте от 16 до 18 лет – не более 36 часов в неделю, в возрасте от 18 лет и старше – не более 40 часов в неделю (ст. 92 ТК РФ).

– Обучающимся очной формы обучения и их родителям (законным представителям) предоставляется право самостоятельного подбора организации – базы практики по месту жительства, с целью трудоустройства. Организация должна выполнять требования ФГОС СПО по специальности (база практической подготовки должна осуществлять медицинскую деятельность, соответствующую профилю практики; при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях – не менее 650 человек прикрепленного населения на одного обучающегося; при оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара – не менее 3 коек на одного обучающегося; при оказании медицинской помощи в стационарных условиях – не менее 10 коек на одного обучающегося, при оказании скорой медицинской помощи – не менее одной выездной бригады скорой медицинской помощи на двух обучающихся). Заявление обучающегося и Гарантийное письмо предоставляются на имя заместителя директора по учебно-производственной работе не позднее, чем за 10 дней до начала практики.

Обучающиеся, заключившие с организациями индивидуальный договор обязаны предоставить один экземпляр договора в отдел по учебно-производственной работе не позднее, чем за 1 неделю до начала практики.

Итоговая оценка по результатам практики выставляется руководителем практики от Института на основании:

- дневника;
- отчета по практике (выполненных работ);
- аттестационного листа;
- характеристики;
- защиты результатов практики.

Итогом производственной практики по каждому профессиональному модулю является дифференцированный зачет, который выставляется руководителем практики от Института на основании:

- наблюдений за работой практиканта;
- выполнения индивидуального задания;
- качества отчета по программе практики;
- предварительной оценки руководителя практики от профильной организации- базы практики в аттестационном листе;
- характеристики, составленной руководителем практики от организации.

Обучающиеся самостоятельно оформляют дневник практики. Руководитель практики подписывает аттестационный лист. По результатам практики обучающийся выполняет (составляет) отчет (с презентацией), в котором отражает результаты выполненных заданий во время прохождения практики, а также формулирует собственные выводы по результатам проделанной работы. В качестве приложения к отчету практики обучающийся оформляет графические, аудио-, фото-, видео-, материалы, наглядные образцы изделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

Формы необходимых документов для заполнения и предоставления в АНПОО «Кубанский ИПО», методические указания по выполнению отчета по практике можно получить в отделе учебно-производственной работы и в библиотеке.

4.4 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Руководство производственной практикой по профилю специальности осуществляют преподаватели Института, а также работники медицинской организации – базы практики.

Проведение практической подготовки при реализации производственной практики образовательной программы обеспечивается лицами, осуществляющими медицинскую деятельность по специальности, соответствующей профилю практики, и имеющими стаж такой деятельности не менее 3 лет.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (по профилю специальности)

Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы производственной практики осуществляется руководителем практики в процессе выполнения обучающимися работ в соответствии с индивидуальным заданием на практику. В результате освоения производственной практики в рамках профессиональных модулей обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме *дифференцированного зачета*.

Код	Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 1.1.	Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов	<ul style="list-style-type: none"> – владеет навыками рационального перемещения и транспортировки материальных объектов и медицинских отходов. – производит транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учётом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима. правильно применяет средства индивидуальной защиты 	<p>Текущая аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> – экспертная оценка выполнения индивидуальных заданий – оценка руководителем практики от организации участия обучающегося в работе лаборатории, его инициативности и ответственности <p>Дифференцированный зачет:</p> <ul style="list-style-type: none"> – защита отчета по производственной практике; – оценка дневника по практике, аттестационного листа с учетом отзыва руководителя – выполнение практического задания, моделирующую рабочую ситуацию
ПК 1.2.	Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации	<ul style="list-style-type: none"> – проводит текущую и генеральную уборки помещений с использованием различных дезинфицирующих средств в соответствии с нормативными правовыми актами, осуществляет сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации в соответствии с санитарными правилам, соблюдает санитарно-эпидемиологических требования и нормативы медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемический режим стерилизационного отделения (кабинета) 	
ПК 1.3.	Осуществлять профессиональный уход за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода	<ul style="list-style-type: none"> – владеет навыками профессионального ухода за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода. – соответствие выбираемых средств и способов профессиональной деятельности поставленным целям ухода за 	

		телом человека. соблюдает меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств в соответствии с нормативными правовыми актами.	
ПК 1.4.	Осуществлять уход за телом человека	– владеет навыками ухода за телом человека. владеет навыками размещения и перемещения пациента в постели с использованием принципов эргономики. выполняет манипуляции общего ухода за пациентами в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг и регламентирующими документами. организует питание тяжелобольных пациентов.	
ПК 2.1.	Проводить обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений	– проводит обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений в полном объеме, формулирует предварительный диагноз в соответствии с установленными требованиями.	<p>Текущая аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> – экспертная оценка выполнения индивидуальных заданий – оценка руководителем практики от организации участия обучающегося в работе лаборатории, его инициативности и ответственности <p>Дифференцированный зачет:</p> <ul style="list-style-type: none"> – защита отчета по производственной практике; – оценка дневника по практике, аттестационного листа с учетом отзыва руководителя – выполнение практического задания, моделирующую рабочую ситуацию
ПК 2.2.	Назначать и проводить лечение неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений	– составляет план лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениям, выполняет лечебные манипуляции в соответствии с установленными требованиями.	
ПК 2.3.	Осуществлять динамическое наблюдение за пациентом при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента	– осуществляет динамическое наблюдение за пациентом при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента своевременно, и в полном объеме, в соответствии с установленными требованиями.	
ПК 2.4.	Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами	– проводит экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами.	
ПК 3.1.	Проводить доврачебное функциональное	– демонстрирует правильность использования нормативно-	

	обследование и оценку функциональных возможностей пациентов и инвалидов с последствиями травм, Операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации;	правовой базы по осуществлению медико-социальной экспертизы, правильная последовательность, точность проведения доврачебного функционального обследования пациентов и инвалидов, правильность, грамотность заполнения медицинской документации грамотность.	– экспертная оценка выполнения индивидуальных заданий – оценка руководителем практики от организации участия обучающегося в работе лаборатории, его инициативности и ответственности
ПК 3.2	Оценивать уровень боли и оказывать паллиативную помощь при хроническом болевом синдроме у всех возрастных категорий пациентов;	– демонстрирует правильность использования нормативно-правовой базы по осуществлению медицинской реабилитации/абилитации пациентов с различной патологией, правильность составления индивидуальных планов медицинской реабилитации пациентов на амбулаторном этапе реабилитации, выполнение работ в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами, полнота и точность планирования междисциплинарного взаимодействия, правильность, грамотность заполнения медицинской документации грамотность	Дифференцированный зачет: – защита отчета по производственной практике; – оценка дневника по практике, аттестационного листа с учетом отзыва руководителя – выполнение практического задания, моделирующую рабочую ситуацию
ПК 3.3	Проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий и лиц из группы социального риска.	– демонстрирует правильность использования нормативно-правовой базы по осуществлению паллиативной помощи пациентам, в т.ч. инвалидам, правильность составления индивидуальных планов паллиативного ухода за пациентами, выполнение работ в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами, точность и полнота планирования междисциплинарного взаимодействия, правильность, грамотность заполнения медицинской документации грамотность.	
ПК 4.1.	Участвовать в организации и проведении диспансеризации населения фельдшерского участка	– организует и проводит диспансеризацию населения, в том числе несовершеннолетних, детей-сирот, оставшихся без попечения родителей, и беременных женщин в	Текущая аттестация: – экспертная оценка выполнения индивидуальных заданий

	<p>различных возрастных групп и с различными заболеваниями.</p>	<p>соответствии с установленными порядками и правилами.</p> <ul style="list-style-type: none"> – организует и проводит профилактический осмотр населения, в том числе несовершеннолетних, в соответствии с установленными порядками и правилами. – организует и проводит диспансерное наблюдение населения, в том числе несовершеннолетних. – организует и проводит диспансерное наблюдение женщин в период физиологически протекающей беременности в соответствии с установленными порядками и правилами. – выполняет мероприятия первого этапа диспансеризации в соответствии с действующими алгоритмами. – проводит профилактическое консультирование прикрепленного населения фельдшерского участка и несовершеннолетних, обучающихся в образовательных организациях в соответствии с правилами консультирования и требованиями психологических и этических норм общения. – выявляет факторы риска неинфекционных заболеваний, в том числе социально значимых заболеваний на основе установленных критериев. – определяет относительный риск сердечнососудистых заболеваний у граждан прикрепленного населения фельдшерского участка в соответствии с установленным алгоритмом. – проводит патронаж новорожденных в соответствии с установленными правилами. – проводит патронаж беременных женщин в соответствии с установленными правилами. – заполняет и ведет медицинскую документацию, учетные формы, в том числе в форме электронного документа, в 	<p>– оценка руководителем практики от организации участия обучающегося в работе лаборатории, его инициативности и ответственности</p> <p>Дифференцированный зачет:</p> <ul style="list-style-type: none"> – защита отчета по производственной практике; – оценка дневника по практике, аттестационного листа с учетом отзыва руководителя – выполнение практического задания, моделирующую рабочую ситуацию
--	---	--	---

		соответствии с действующими инструкциями.	
ПК 4.2.	Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения.	– проводит санитарно-гигиеническое просвещение с учетом возраста, с применением разнообразных форм и методов.	
ПК 4.3.	Осуществлять иммунопрофилактическую деятельность	– выполняет мероприятия по иммунопрофилактике населения в соответствии с национальным календарём профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям. – соблюдает требования инфекционной безопасности при проведении иммунопрофилактики. – осуществляет профилактику поствакцинальных реакций и осложнений в соответствии с установленными правилами. – заполняет и ведет медицинскую документацию, учетные формы, в том числе в форме электронного документа, в соответствии с действующими инструкциями.	
ПК 4.4.	Организовывать здоровьесберегающую среду.	– осуществляет обращение с медицинскими отходами в местах их образования с учетом требований санитарных норм и правил, обеспечение личной и общественной безопасности – соблюдает требования санитарно-противоэпидемического режима, в том числе в целях обеспечения безопасности пациентов и медицинских работников, предотвращение распространения инфекций, в том числе связанных с оказанием медицинской помощи	
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.	– соблюдает последовательность, точность опроса, проверки физикальных и инструментальных показателей с учетом конкретной ситуации тяжести течения и в соответствии с принятой классификацией заболеваний и состояний, в соответствии с принятыми клиническими рекомендациями, алгоритмами и протоколами, правильность выбора тактики оказания неотложной помощи,	Текущая аттестация: – экспертная оценка выполнения индивидуальных заданий – оценка руководителем практики от организации участия обучающегося в работе лаборатории, его инициативности и ответственности

		последовательность, точность и соответствие ее компонентов диагнозу, правильность формулировки диагноза и его обоснования.	Дифференцированный зачет: – защита отчета по производственной практике; – оценка дневника по практике, аттестационного листа с учетом отзыва руководителя – выполнение практического задания, моделирующую рабочую ситуацию
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.	– обосновывает правильность и обоснованность выбора лечебных вмешательств, полнота и точность вмешательств в соответствии с принятыми клиническими рекомендациями, стандартами, алгоритмами оказания неотложной помощи, алгоритмами манипуляций, последовательность, полнота, точность в оказании неотложной и экстренной помощи на догоспитальном этапе в соответствии с утвержденными алгоритмами, протоколами и клиническими рекомендациями	
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.	– контролирует эффективности лечения, проведение контроля состояния пациента и обоснованность выбора методов контроля в соответствии с утвержденными алгоритмами, протоколами и клиническими рекомендациями, правильность интерпретации результатов проведенных мероприятий в соответствии с утвержденными алгоритмами, протоколами и клиническими рекомендациями, полнота, правильность и грамотность заполнения медицинской документации.	
ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	– оценивает состояние пациента, собирает анамнез, выявляет проблемы. – выделяет наиболее важные задачи и определяет порядок действий. – обосновывает выбор метода обследования или лечения, учитывая состояние пациента, ресурсы и ограничения. – корректирует план действий в зависимости от изменяющейся ситуации.	Текущая аттестация: – экспертная оценка выполнения индивидуальных заданий – оценка руководителем практики от организации участия обучающегося в работе лаборатории, его инициативности и ответственности
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные	– использует медицинские информационные системы, базы данных (например, clinicalkey, pubmed) и интернет-ресурсы для получения информации о заболеваниях, методах	Дифференцированный зачет: – защита отчета по производственной практике; – оценка дневника по практике,

	технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	<p>диагностики и лечения.</p> <ul style="list-style-type: none"> – изучает результаты лабораторных и инструментальных исследований, выявляет отклонения от нормы. – делает выводы на основе полученных данных, устанавливает предварительный диагноз. – использует компьютерные программы для ведения медицинской документации, оформления результатов обследований. 	<p>аттестационного листа с учетом отзыва руководителя</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполнение практического задания, моделирующую рабочую ситуацию
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.	<ul style="list-style-type: none"> – анализирует свои сильные и слабые стороны, определяет области для профессионального роста. – формулирует конкретные, измеримые, достижимые, релевантные и ограниченные по времени (smart) цели профессионального развития. – разрабатывает план обучения и повышения квалификации, участвует в конференциях и семинарах. – анализирует экономические аспекты оказания медицинской помощи, знает основы страховой медицины. 	
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	<ul style="list-style-type: none"> – четко и понятно излагает информацию, использует вербальные и невербальные средства коммуникации. – сотрудничает с другими членами медицинской бригады, вносит свой вклад в достижение общих целей. – учитывает мнение коллег, проявляет толерантность и уважение к различным точкам зрения. – умеет находить компромиссы и разрешать конфликтные ситуации. 	
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	<ul style="list-style-type: none"> – соблюдает нормы русского языка в устной речи. – соблюдает нормы русского языка при ведении медицинской документации. – корректно использует профессиональные термины. – адаптирует стиль общения к различным аудиториям (пациенты, родственники, 	

		коллеги).	
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.	<ul style="list-style-type: none"> – проявляет уважение к пациентам независимо от их возраста, пола, национальности, религии и социального статуса. – знает и соблюдает законодательство в сфере здравоохранения, включая антикоррупционные нормы. – демонстрирует готовность оказывать медицинскую помощь всем нуждающимся, в том числе в чрезвычайных ситуациях. – действует на основе традиционных общечеловеческих ценностей (милосердие, сострадание, справедливость). 	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	<ul style="list-style-type: none"> – соблюдает правила утилизации медицинских отходов. – рационально использует воду, электроэнергию и другие ресурсы. – знает и соблюдает правила техники безопасности и охраны труда. – умеет действовать в чрезвычайных ситуациях (пожар, авария, террористический акт). 	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	<ul style="list-style-type: none"> – находит, читает и понимает инструкции к лекарственным препаратам, медицинскому оборудованию и другим материалам. – правильно заполняет медицинскую документацию в соответствии с установленными требованиями. – читает и понимает медицинскую литературу на иностранном языке (например, аннотации к лекарственным препаратам, статьи в научных журналах). 	