

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 11.06.2024 13:54:10
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСКИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по учебно-методической работе
_____ Е.В. Коновалова
«15» июня 2023 г.

Медицинский колледж

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
по профессиональному модулю**

**ПМ.02 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

- МДК.02.01. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля
МДК.02.02 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

Специальность _____ **31.02.01 Лечебное дело** _____

Форма обучения _____ **очная** _____

Сургут, 2023 г.

Рабочая программа учебной практики составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного Министерством Просвещения Российской Федерации Приказ от 04 июля 2022 г. № 526.

Авторы программы:

Кравченко Татьяна Эдуардовна, преподаватель
Джантурина Жанара Маликовна, преподаватель

Согласование

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

Внештатный эксперт/ работодатель	Дата согласования	Ф.И.О., подпись
Главная медицинская сестра БУ «Сургутская окружная клиническая больница»		Ткаченко А.С. _____

Программа рассмотрена и одобрена на заседании МО специальности «Лечебное дело» «27» апреля 2023 года, протокол № 2

Председатель МО _____ преподаватель Кравченко Т.Э.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета медицинского колледжа

«18» мая 2023 года, протокол № 5

Директор _____ к.м.н., доцент Бубович Е.В.

Руководитель УПП _____ Гамза А.А.

«18» мая 2023 года

СОДЕРЖАНИЕ

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

Список используемых сокращений:

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

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля «Осуществление лечебно-диагностической деятельности» является частью программы подготовки специалистов среднего звена образовательной программы (основной образовательной программы) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности и соответствующего практического опыта, знаний и умений, достижения личностных результатов:

практический опыт:

- ведение амбулаторного приема и посещение пациентов на дому;
- сбор жалоб, анамнеза заболевания и анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей);
- проведение осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента;
- формулирование 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;
- направление пациента для консультаций к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам;
- проведение осмотра беременных женщин в случае физиологически протекающей беременности и направление на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;
- определение медицинских показаний для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, а также паллиативной помощи;
- выявление 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";
- составление плана лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;
- назначение немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболеваний и (или) состояний;
- оценка 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;
- направление 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;
- направление пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
- ведение физиологических родов;
- проведение 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;
- посещение пациентов на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациентов, течением заболевания, проведения измерения и оценки показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретации полученных данных;
- проведение экспертизы временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами;
- оформление и выдача пациенту листка временной нетрудоспособности, в том числе в форме электронного документа;
- подготовка документов для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.

умения:

- осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);
- интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей);
- оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей;
- проводить физикальное обследование пациента, включая:
 - осмотр,
 - пальпацию,
 - перкуссию,
 - аускультацию
 - оценивать состояние пациента;
- оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания, проводить:
 - общий визуальный осмотр пациента,
 - осмотр полости рта,
 - осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал,
 - измерение роста,
 - измерение массы тела,
 - измерение основных анатомических окружностей,
 - измерение окружности головы,
 - измерение окружности грудной клетки,
 - измерение толщины кожной складки (пликометрия);
- проводить осмотр беременных женщин и направлять на пренатальный скрининг в случае физиологически протекающей беременности для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;
- интерпретировать и анализировать результаты физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания;

- термометрию общую,
- измерение частоты дыхания,
- измерение частоты сердцебиения,
- исследование пульса, исследование пульса методом мониторинга,
- измерение артериального давления на периферических артериях, суточное мониторирование артериального давления,
- регистрацию электрокардиограммы,
- прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров,
- оценку поведения пациента с психическими расстройствами;
- проводить диагностику неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений у взрослых и детей;
- выявлять пациентов с повышенным риском развития злокачественных новообразований, с признаками предраковых заболеваний и злокачественных новообразований и направлять пациентов с подозрением на злокачественную опухоль и с предраковыми заболеваниями в первичный онкологический кабинет медицинской организации в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология";
- обосновывать и планировать объем инструментальных и лабораторных исследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- интерпретировать и анализировать результаты инструментальных и лабораторных обследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- обосновывать необходимость направления пациентов к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- определять медицинские показания для оказания медицинской помощи с учетом возрастных особенностей;
- формулировать предварительный диагноз в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- разрабатывать план лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;
- оформлять рецепт на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания;
- применять лекарственные препараты, специальные продукты лечебного питания и медицинские изделия при заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, с учетом возрастных особенностей, в том числе по назначению врача;
- назначать немедикаментозное лечение с учетом диагноза и клинической картины заболевания;
- проводить следующие медицинские манипуляции и процедуры:
 - ингаляционное введение лекарственных препаратов и кислорода;
 - ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер;
 - установка и замена инсулиновой помпы;
 - пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов;
 - пункция, катетеризация кубитальной и других периферических вен;
 - внутривенное введение лекарственных препаратов;
 - непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов;
 - внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;
 - уход за сосудистым катетером;
- проводить введение лекарственных препаратов:

- на­кожно, внут­ри­кожно, под­кожно, в очаг пора­же­ния ко­жи;
- внут­ри­мышеч­но;
- внут­ри­кост­но, ис­поль­зуя спе­ци­аль­ную уклад­ку для внут­ри­кост­но­го до­сту­па, внут­ри­сустав­ное, око­ло­сустав­ное;
- ин­тра­на­заль­но, в на­руж­ный слу­хо­вой про­ход;
- вти­ра­ни­ем рас­тво­ров в во­ло­сис­тую часть го­ло­вы;
- с по­мо­щью гла­зных ван­ночек с рас­тво­ра­ми ле­кар­ствен­ных пре­па­ра­тов;
- ин­стил­ля­ци­ей ле­кар­ствен­ных пре­па­ра­тов в кон­ъюн­к­тив­ную по­лость;
- ин­тра­ва­ги­наль­но, рек­таль­но, с по­мо­щью кли­змы;
- пре­дот­вра­щать или ус­тра­нять ус­лож­не­ния, по­боч­ные дей­ствия, не­же­ла­тель­ные ре­ак­ции ле­кар­ствен­ных пре­па­ра­тов, ме­ди­цин­ских из­де­лий и ле­чеб­но­го пи­та­ния, и не­ме­ди­ка­мен­тоз­но­го ле­че­ния;
- осу­ществ­лять от­пуск и при­ме­не­ние 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;
- на­прав­лять па­ци­ен­тов в ме­ди­цин­скую ор­га­ни­за­цию, ока­зы­ва­ю­щую пал­ли­атив­ную ме­ди­цин­скую по­мо­щь в ста­ци­онар­ных ус­ло­ви­ях, при на­личии ме­ди­цин­ских по­ка­за­ний;
- ве­сти фи­зи­о­ло­гиче­ские ро­ды;
- ве­сти учет ле­кар­ствен­ных пре­па­ра­тов;
- про­во­дить мо­ни­то­ринг те­че­ния за­бо­ле­ва­ния, кор­рек­ти­ро­вать план ле­че­ния в за­ви­си­мо­сти от осо­бен­но­стей те­че­ния за­бо­ле­ва­ния;
- оце­ни­вать эф­фек­тив­ность и безо­пас­ность на­зна­чен­но­го ле­че­ния;
- про­во­дить по­се­ще­ние па­ци­ен­та на до­му с це­лью ди­на­ми­че­ско­го на­блю­де­ния за со­сто­я­ни­ем па­ци­ен­та, те­че­ни­ем за­бо­ле­ва­ния;
- про­во­дить из­ме­ре­ние и оце­нку по­ка­за­те­лей жи­зне­де­я­тель­но­сти па­ци­ен­тов в ди­на­ми­ке, ин­тер­пре­ти­ро­вать по­лу­чен­ные дан­ные;
- оп­ре­де­лять при­зна­ки вре­мен­ной не­тру­дос­по­соб­но­сти и при­зна­ки стой­ко­го на­ру­ше­ния функ­ций ор­га­низ­ма, обу­слов­лен­но­го за­бо­ле­ва­ни­ем, по­след­ствиями травм или де­фек­та­ми;
- оформ­лять ли­сток вре­мен­ной не­тру­дос­по­соб­но­сти, в том чис­ле, в форме элек­трон­но­го до­ку­мен­та;
- оформ­лять до­ку­мен­ты для на­прав­ле­ния па­ци­ен­та на ме­ди­ко­-со­ци­аль­ную экс­пер­ти­зу в со­от­вет­ствии с нор­ма­тив­ны­ми пра­во­вы­ми ак­та­ми.

знания:

- кли­ни­че­ское зна­че­ние и ме­то­ди­ку с­бо­ра жа­лоб и анамнеза у па­ци­ен­тов или их за­кон­ных пред­ста­ви­те­лей;
- за­ко­но­мер­но­сти функ­ци­о­ни­ро­ва­ния здо­ро­во­го ор­га­низ­ма че­ло­ве­ка с учетом воз­раст­ных осо­бен­но­стей и ме­ха­низ­мы обес­пе­че­ния здо­ро­вья с по­зи­ции те­о­рии функ­ци­о­наль­ных систем; осо­бен­но­сти ре­гу­ля­ции функ­ци­о­наль­ных систем ор­га­низ­ма че­ло­ве­ка при па­то­ло­гиче­ских про­цес­сах;
- пра­ви­ла и це­ли про­ве­де­ния ам­бу­ла­тор­но­го при­е­ма и ак­тив­но­го по­се­ще­ния па­ци­ен­тов на до­му;
- кли­ни­че­ское зна­че­ние ме­то­ди­ки про­ве­де­ния ме­ди­цин­ских ос­мо­т­ров и об­сле­до­ва­ния па­ци­ен­та;
- ме­то­ди­ка рас­сп­ро­са, ос­мо­тра па­ци­ен­та с учетом воз­раст­ных осо­бен­но­стей и за­бо­ле­ва­ния;
- кли­ни­че­ские при­зна­ки и ме­то­ды диа­гно­сти­ки за­бо­ле­ва­ний и (или) со­сто­я­ний у де­тей и вз­рос­лых, проте­ка­ю­щих без яв­ных при­зна­ков уг­ро­зы жи­зни и не тре­бу­ю­щих ока­за­ния ме­ди­цин­ской по­мо­щи в не­от­лож­ной форме;
- кли­ни­че­ское зна­че­ние ос­нов­ных ме­то­дов ла­бо­ра­тор­ных и ин­стру­мен­таль­ных ис­сле­до­ва­ний для оце­нки со­сто­я­ния здо­ро­вья, ме­ди­цин­ские по­ка­за­ния к про­ве­де­нию ис­сле­до­ва­ний, пра­ви­ла ин­тер­пре­та­ции их ре­зуль­та­тов;

- признаки физиологически нормально протекающей беременности;
- этиологию, патогенез, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы наиболее распространенных острых и хронических заболеваний и (или) состояний;
- международную статистическую классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- медицинские показания к оказанию первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара;
- медицинские показания и порядок направления пациента на консультации к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам;
- медицинские показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях;
- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения), стандарты медицинской помощи, технологии выполнения простых медицинских услуг;
- порядок назначения, учёта и хранения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами;
- методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и (или) состояниях у детей и взрослых;
- механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению лекарственных препаратов, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции на введение лекарственных препаратов;
- методы немедикаментозного лечения: медицинские показания и медицинские противопоказания, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции;
- механизм действия немедикаментозных методов лечения (физиотерапевтическое лечение, лечебная физкультура, массаж, иглорефлексотерапия, бальнеотерапии, психотерапия);
- нормативные правовые акты, регулирующие обращение лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента, рецептов, отпуск лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий, а также их хранение;
- порядок ведения физиологических родов;
- принципы, цели и объем динамического наблюдения пациентов, с высоким риском развития или наличием заболеваний с учетом возрастных особенностей;
- нормативно-правовые документы, регламентирующие порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;
- критерии временной нетрудоспособности, порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;
- правила оформления и продления листка нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа;
- классификация и критерии стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами, порядок направления пациента на медико-социальную экспертизу при стойком нарушении функций организма.

<p>Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)</p>	<p>Код личностных результатов реализации программы воспитания</p>
---	--

Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.	ЛР 1
Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа».	ЛР 4
Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.	ЛР 6
Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.	ЛР 7
Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.	ЛР 10

2. ЦЕЛИ

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

3. ЗАДАЧИ

- сформировать умение и практический опыт ведение амбулаторного приема и посещение пациентов на дому;
- сформировать умение и практический опыт сбор жалоб, анамнеза заболевания и анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей);
- сформировать умение и практический опыт проведение осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента;
- сформировать умение и практический опыт формулирование предварительного диагноза, основанного на результатах анализа жалоб, анамнеза и данных объективного обследования пациента;
- сформировать умение и практический опыт составления плана обследования пациента, а также направление пациента для его прохождения;
- сформировать умение и практический опыт интерпретации информации, полученной от пациента, результатов физикального обследования, результатов инструментальных и лабораторных обследований, с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- сформировать умение и практический опыт проведения диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний и (или) состояний хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений;
- сформировать умение и практический опыт направление пациента для консультаций к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам;
- сформировать умение и практический опыт проведение осмотра беременных женщин в случае физиологически протекающей беременности и направление на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;
- сформировать умение и практический опыт определение медицинских показаний для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, а также паллиативной помощи;
- сформировать умение и практический опыт выявление 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";

- сформировать умение и практический опыт составления плана лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;
- сформировать умение и практический опыт назначения немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболеваний и (или) состояний;
- сформировать умение и практический опыт оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения;
- сформировать умение и практический опыт 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;
- сформировать умение и практический опыт реализации лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи;
- сформировать умение и практический опыт 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;
- сформировать умение и практический опыт обеспечения 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;
- сформировать умение и практический опыт обеспечения рецептами на лекарственные препараты;
- сформировать умение и практический опыт направления пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
- сформировать умение и практический опыт ведения физиологических родов;
- сформировать умение и практический опыт 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;
- сформировать умение и практический опыт 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;
- сформировать умение и практический опыт проведения экспертизы временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами;
- сформировать умение и практический опыт оформления и выдача пациенту листка временной нетрудоспособности, в том числе в форме электронного документа;
- сформировать умение и практический опыт подготовки документов для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.

4. ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

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

Учебная практика проводится в форме практической подготовки обучающихся под непосредственным руководством преподавателя профессионального модуля в учебных аудиториях и мастерских колледжа, а также в профильных организациях на основании

договора о практической подготовке обучающихся, заключаемого между образовательной организацией и профильной организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы.

5. МЕСТО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ППССЗ

Предлагаемая рабочая программа УП является частью программы профессионального модуля «Осуществление лечебно-диагностической деятельности» проводится в период освоения МДК.02.01. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля, МДК.02.02 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.

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

Перед выходом на УП обучающийся должен **знать**:

- клиническое значение и методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов или их законных представителей;
- закономерности функционирования здорового организма человека с учетом возрастных особенностей и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах;
- правила и цели проведения амбулаторного приема и активного посещения пациентов на дому;
- клиническое значение методики проведения медицинских осмотров и обследования пациента;
- методика расспроса, осмотра пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания;
- клинические признаки и методы диагностики заболеваний и (или) состояний у детей и взрослых, протекающих без явных признаков угрозы жизни и не требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- клиническое значение основных методов лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов;
- признаки физиологически нормально протекающей беременности;
- этиологию, патогенез, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы наиболее распространенных острых и хронических заболеваний и (или) состояний;
- международную статистическую классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- медицинские показания к оказанию первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара;
- медицинские показания и порядок направления пациента на консультации к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам;
- медицинские показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях;
- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения), стандарты медицинской помощи, технологии выполнения простых медицинских услуг;
- порядок назначения, учёта и хранения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских

изделий и специализированных продуктов лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами;

- методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и (или) состояниях у детей и взрослых;
- механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению лекарственных препаратов, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции на введение лекарственных препаратов;
- методы немедикаментозного лечения: медицинские показания и медицинские противопоказания, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции;
- механизм действия немедикаментозных методов лечения (физиотерапевтическое лечение, лечебная физкультура, массаж, иглорефлексотерапия, бальнеотерапии, психотерапия);
- нормативные правовые акты, регулирующие обращение лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента, рецептов, отпуск лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий, а также их хранение;
- порядок ведения физиологических родов;
- принципы, цели и объем динамического наблюдения пациентов, с высоким риском развития или наличием заболеваний с учетом возрастных особенностей;
- нормативно-правовые документы, регламентирующие порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;
- критерии временной нетрудоспособности, порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;
- правила оформления и продления листка нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа;
- классификация и критерии стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами, порядок направления пациента на медико-социальную экспертизу при стойком нарушении функций организма.

Программа УП по профессиональному модулю «Осуществление лечебно-диагностической деятельности» является предшествующей перед прохождением ГПП.

6. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

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

Наименование	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля
ПО: ведение амбулаторного приема и посещение пациентов на дому	- осуществление амбулаторного приема и посещения пациентов на дому	Текущий контроль: наблюдение и оценка формирования умений и первичного практического опыта при решении ситуационных задач и выполнении манипуляций Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет
ПО: сбор жалоб, анамнеза заболевания и анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей)	- проведение сбора жалоб, анамнеза заболевания и анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей)	
ПО: проведение осмотра,	- проведение осмотра, физикального и функционального	

<p>физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента</p>	<p>обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента</p>	
<p>ПО: формулирование предварительного диагноза, основанного на результатах анализа жалоб, анамнеза и данных объективного обследования пациента</p>	<p>- осуществление формулировки предварительного диагноза в соответствии с рубрификацией</p>	
<p>ПО: составления плана обследования пациента, а также направление пациента для его прохождения</p>	<p>- формирование плана обследования пациента</p>	
<p>ПО: интерпретации информации, полученной от пациента, результатов физикального обследования, результатов инструментальных и лабораторных обследований, с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний</p>	<p>- проведение интерпретации информации, полученной от пациента, результатов физикального обследования, результатов инструментальных и лабораторных обследований, с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний</p>	
<p>ПО: проведения диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний и (или) состояний хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений</p>	<p>- осуществление диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний и (или) состояний хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений</p>	
<p>ПО: направление пациента для консультаций к участковому врачу-</p>	<p>- осуществление направления пациента для консультаций к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному</p>	

<p>терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам</p>	<p>врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам</p>	
<p>ПО: проведение осмотра беременных женщин в случае физиологически протекающей беременности и направление на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода</p>	<p>- осуществление осмотра беременных женщин в случае физиологически протекающей беременности и направление на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода</p>	
<p>ПО: определение медицинских показаний для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, а также паллиативной помощи</p>	<p>- проведение определения медицинских показаний для оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи, а также паллиативной помощи</p>	
<p>ПО: выявление 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</p>	<p>- проведение выявления предраковых заболеваний и злокачественных новообразований и направления пациентов в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология"</p>	

соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология"		
ПО: составление плана лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями	- формирование плана лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями	
ПО: назначение немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболеваний и (или) состояний; оценка эффективности и безопасности немедикаментозного лечения	- осуществление подбора немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболеваний и оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения	
ПО: 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	- выполнение отпуска и применения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты	
ПО: реализации лекарственных препаратов и медицинских изделий при	- проведение реализации лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи	

оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи		
ПО: направление 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	- осуществление направления пациентов с хроническими заболеваниями к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу) или участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с целью коррекции лечения и плана диспансерного наблюдения	
ПО: 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	- проведение 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	
ПО: обеспечение рецептами на лекарственные препараты	- осуществление заполнения рецептурного бланка	
ПО: направление пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при	- осуществление направления пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний	

наличии медицинских показаний		
ПО: ведение физиологических родов	- обеспечение физиологических родов	
ПО: проведение 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	- осуществление 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	
ПО: посещение пациентов на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациентов, течением заболевания, проведения измерения и оценки показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретации полученных данных	- осуществление 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	
ПО: проведение экспертизы временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами	- осуществление экспертизы временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами	
ПО: оформление и выдача пациенту листка временной нетрудоспособности, в том числе в форме электронного документа	- проведение оформления и выдачи пациенту листка временной нетрудоспособности, в том числе в форме электронного документа	
ПО: подготовка	- осуществление подготовки	

документов для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами	документов для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами	
У: осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей)	- выполнение сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей)	
У: интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей)	- проведение интерпретации и анализа информации, полученной от пациентов (их законных представителей)	
У: оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей	- проведение оценки анатомо-функционального состояния органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей	
У: проводить физикальное обследование пациента	- проведение физикального обследования пациента	
У: оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания	- осуществление оценки анатомо-функционального состояния органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания	
У: проводить осмотр беременных женщин и направлять на пренатальный скрининг в случае физиологически протекающей беременности для формирования групп риска по	- проведение осмотра беременных женщин и направление на пренатальный скрининг в случае физиологически протекающей беременности для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода	

<p>хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода</p>		
<p>У: интерпретировать и анализировать результаты физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания</p>	<p>- выполнение интерпретации и анализа результатов физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания</p>	
<p>У: проводить диагностику неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений у взрослых и детей</p>	<p>- проведение диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений у взрослых и детей</p>	
<p>У: выявлять пациентов с повышенным риском развития злокачественных новообразований, с признаками предраковых заболеваний и злокачественных новообразований и направлять пациентов с подозрением на злокачественную опухоль и с предраковыми заболеваниями в первичный онкологический кабинет медицинской организации в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю</p>	<p>- выявления пациентов с повышенным риском развития злокачественных новообразований, с признаками предраковых заболеваний и злокачественных новообразований</p>	

"онкология"		
У: обосновывать и планировать объем инструментальных и лабораторных исследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний	- осуществление обоснования и планирования объема инструментальных и лабораторных исследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний	
У: интерпретировать и анализировать результаты инструментальных и лабораторных обследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний	- осуществление интерпретации и анализа результатов инструментальных и лабораторных обследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний	
У: обосновывать необходимость направления пациентов к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний	- проведение обоснования необходимости направления пациентов к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний	
У: определять медицинские показания для оказания медицинской помощи с учетом возрастных особенностей	- выполнение определения медицинских показаний для оказания медицинской помощи с учетом возрастных особенностей	
У: формулировать предварительный диагноз в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	- проведение формулировки предварительного диагноза в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	
У: разрабатывать план лечения	- осуществление разработки плана лечения пациентов с	

пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями	хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями	
У: оформлять рецепт на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания	- оформление рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания	
У: применять лекарственные препараты, специальные продукты лечебного питания и медицинские изделия при заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, с учетом возрастных особенностей, в том числе по назначению врача	- проведение применения лекарственных препаратов, 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	
У: назначать немедикаментозное лечение с учетом диагноза и клинической картины заболевания	- осуществление назначения немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболевания	
У: проводить ингаляционное введение лекарственных препаратов и кислорода	- выполнение ингаляционного введения лекарственных препаратов и кислорода	
У: проводить установку и замену инсулиновой помпы	- проведение установки и замены инсулиновой помпы	
У: проводить пособие при парентеральном введении	- проведение пособия при парентеральном введении лекарственных препаратов	

лекарственных препаратов		
У: проводить пункцию, катетеризацию кубитальной и других периферических вен	- проведение пункции, катетеризации кубитальной и других периферических вен	
У: проводить уход за сосудистым катетером	- осуществление ухода за сосудистым катетером	
У: проводить введение лекарственных препаратов	- осуществление введения лекарственных препаратов	
У: предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, и немедикаментозного лечения	- предотвращение или устранение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, и немедикаментозного лечения	
У: осуществлять отпуск и применение 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	- проведение 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	
У: направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную	- осуществление направления пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских	

медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний	показаний	
У: вести учет лекарственных препаратов	- осуществление ведения учета лекарственных препаратов	
У: проводить мониторинг течения заболевания, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения заболевания	- осуществление проведения мониторинга течения заболевания, корректировки плана лечения в зависимости от особенностей течения заболевания	
У: оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения	- выполнение оценки эффективности и безопасности назначенного лечения	
У: проводить посещение пациента на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациента, течением заболевания	- осуществление посещения пациента на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациента, течением заболевания	
У: проводить измерение и оценку показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретировать полученные данные	- проведение измерения и оценки показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретации полученных данных	
У: определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами	- проведение определения признаков временной нетрудоспособности и признаков стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами	
У: оформлять листок временной нетрудоспособности,	- осуществление оформления листка временной нетрудоспособности, в том числе,	

в том числе, в форме электронного документа	в форме электронного документа	
У: оформлять документы для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами	- осуществление оформления документов для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами	

7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УП

7.1. Тематический план

Коды ОК, ПК	Наименование разделов, МДК	Количество часов	Курс, семестр	Форма контроля
1	2	3	4	
ОК 01-07, 09 ПК 2.1-2.4 УР 1,4,6,7,10	МДК.02.01. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля	36 ч.	1 курс, 2 семестр	Дифференцированный зачет по ПМ 02 «Осуществление лечебно-диагностической деятельности»
	МДК.02.03 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля	36 ч.	2 курс, 3 семестр	
	МДК.02.02 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний хирургического профиля	36 ч.	2 курс, 4 семестр	
	МДК.02.04 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля	36 ч.	2 курс, 4 семестр	
	Всего часов	144 ч.		

7.2. Содержание практики

№ занят	Тема	Место проведения	Содержание УП Виды работ (манипуляции)	Объем часов
---------	------	------------------	---	-------------

ия				
1	2	3	4	5
1 курс 2 семестр				
МДК.02.01. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля				
1.1	Диагностика и лечение заболеваний органов дыхания	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведения осмотра, физикального (выполнение пальпации, перкуссии и аускультации дыхательной системы в соответствии с алгоритмами) и функционального обследования пациента. - Проведение: <ul style="list-style-type: none"> - общего визуального осмотра пациента; - измерения роста, массы тела, основных анатомических окружностей; - измерения окружности головы, окружности грудной клетки, толщины кожной складки (пликометрия). - Интерпретация и анализ следующих результатов физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания: <ul style="list-style-type: none"> - термометрия общая; - измерение частоты дыхания; - 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. - Планирование лабораторно-инструментального обследования пациентов. - Оценка результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Осуществление диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, 	6 ч.

			<p>хронических заболеваний и их обострений.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проведение дифференциальной диагностики заболеваний. - Формулирование и обоснование предварительного диагноза в соответствии с современными классификациями. - Планирование немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины болезни. - Проведение следующих медицинских манипуляций и процедур: <ul style="list-style-type: none"> - ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода; - ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер; - Осуществление введения лекарственных препаратов: <ul style="list-style-type: none"> - наочно, внутривожно, подкожно, в очаг поражения кожи; внутримышечно; - интраназально, втиранием растворов в волосистую часть головы; - Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией. - 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. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности 	
--	--	--	---	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
1.2	Диагностика и лечение заболеваний системы кровообращения	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведения осмотра, физикального (выполнение пальпации, перкуссии и аускультации сердечно-сосудистой системы в соответствии с алгоритмами) и функционального обследования пациента. - Проведение: <ul style="list-style-type: none"> - общего визуального осмотра пациента; - измерения роста, массы тела, основных анатомических окружностей; - измерения окружности головы, окружности грудной клетки, толщины кожной складки (пликометрия). - Интерпретация и анализ следующих результатов физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания: <ul style="list-style-type: none"> - термометрия общая; - измерение частоты сердцебиения; - исследование пульса, исследование пульса методом мониторинга; - измерение артериального давления на периферических артериях, суточное мониторирование артериального давления; - регистрация электрокардиограммы; - прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров; - Проведение диагностических манипуляций: <ul style="list-style-type: none"> - взятие и посев крови на гемокультуру, рвотных масс, промывных вод, мочи, испражнений для бактериологического исследования; 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Планирование лабораторно-инструментального обследования пациентов. - Оценка результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Осуществление диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений. - Проведение дифференциальной диагностики заболеваний. - Формулирование и обоснование предварительного диагноза в соответствии с современными классификациями. - Планирование немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины болезни. - Проведение следующих медицинских манипуляций и процедур: <ul style="list-style-type: none"> - ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода; - ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер; - пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов; - пункция и катетеризация периферических вен, в том числе кубитальной; - внутривенное введение лекарственных препаратов; - непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов; - уход за сосудистым катетером. - Осуществление введения лекарственных препаратов: <ul style="list-style-type: none"> - накожно, внутрикочно, подкожно, в очаг поражения кожи; внутримышечно; - интраназально, втиранием растворов в волосистую часть головы; 	
--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - ректально, с помощью клизмы. - Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией. - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
1.3	Диагностика и лечение заболеваний органов пищеварения	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведения осмотра, физикального (выполнение пальпации, перкуссии и аускультации пищеварительной системы в соответствии с алгоритмами) и функционального обследования пациента. - Проведение: <ul style="list-style-type: none"> - общего визуального осмотра пациента; - измерения роста, массы тела, основных анатомических окружностей; - измерения окружности головы, окружности грудной клетки, толщины кожной складки (пликометрия). - Интерпретация и анализ следующих результатов физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания: <ul style="list-style-type: none"> - термометрия общая; - измерение частоты сердцебиения; 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - исследование пульса, исследование пульса методом мониторинга; - измерение артериального давления на периферических артериях, суточное мониторирование артериального давления; - регистрация электрокардиограммы; - прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров; - Проведение диагностических манипуляций: - взятие и посев крови на гемокультуру, рвотных масс, промывных вод, мочи, испражнений для бактериологического исследования; - Планирование лабораторно-инструментального обследования пациентов. - Оценка результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Осуществление диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений. - Проведение дифференциальной диагностики заболеваний. - Формулирование и обоснование предварительного диагноза в соответствии с современными классификациями. - Планирование немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины болезни. - Проведение следующих медицинских манипуляций и процедур: - ингаляционное введение лекарственных препаратов и кислорода; 	
--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - 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; - непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов; - уход за сосудистым катетером. - Осуществление введения лекарственных препаратов: <ul style="list-style-type: none"> - наочно, внутривожно, подкожно, в очаг поражения кожи; внутримышечно; - интраназально, втиранием растворов в волосистую часть головы; - ректально, с помощью клизмы. - Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией. - 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. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
1.4	Диагностика и лечение заболеваний	Кабинет доклинической	<ul style="list-style-type: none"> - Проведения осмотра, физикального (выполнение пальпации, перкуссии и 	6 ч.

	<p>органов мочевыделения</p>	<p>практики</p>	<p>аускультации мочевыделительной системы в соответствии с алгоритмами) и функционального обследования пациента.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проведение: - общего визуального осмотра пациента; - измерения роста, массы тела, основных анатомических окружностей; - измерения окружности головы, окружности грудной клетки, толщины кожной складки (пликометрия). - Интерпретация и анализ следующих результатов физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания: - термометрия общая; - измерение частоты сердцебиения; - исследование пульса, исследование пульса методом мониторинга; - измерение артериального давления на периферических артериях, суточное мониторирование артериального давления; - Проведение диагностических манипуляций: - для бактериологического исследования; - Планирование лабораторно-инструментального обследования пациентов. - Оценка результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Осуществление диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений. - Проведение дифференциальной диагностики заболеваний. - Формулирование и обоснование предварительного диагноза в
--	---	-----------------	---

			<p>соответствии с современными классификациями.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Планирование немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины болезни. - Проведение следующих медицинских манипуляций и процедур: <ul style="list-style-type: none"> - ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода; - ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер; - пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов; - пункция и катетеризация периферических вен, в том числе кубитальной; - внутривенное введение лекарственных препаратов; - непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов; - уход за сосудистым катетером. - Осуществление введения лекарственных препаратов: <ul style="list-style-type: none"> - наочно, внутривожно, подкожно, в очаг поражения кожи; внутримышечно; - интраназально, втиранием растворов в волосистую часть головы; - ректально, с помощью клизмы. - Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией. - 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 	
--	--	--	--	--

			<p>медицинской помощи в стационарных условия, скорой медицинской помощи.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
1.5	Диагностика и лечение заболеваний эндокринных органов	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведения осмотра, физикального (выполнение пальпации, перкуссии и аускультации эндокринной системы в соответствии с алгоритмами) и функционального обследования пациента. - Проведение: <ul style="list-style-type: none"> - общего визуального осмотра пациента; - измерения роста, массы тела, основных анатомических окружностей; - измерения окружности головы, окружности грудной клетки, толщины кожной складки (пликометрия). - Интерпретация и анализ следующих результатов физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания: <ul style="list-style-type: none"> - термометрия общая; - 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; - Проведение диагностических манипуляций: 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - взятие и посев крови на гемокультуру, рвотных масс, промывных вод, мочи, испражнений для бактериологического исследования; - Планирование лабораторно-инструментального обследования пациентов. - Оценка результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Осуществление диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений. - Проведение дифференциальной диагностики заболеваний. - Формулирование и обоснование предварительного диагноза в соответствии с современными классификациями. - Планирование немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины болезни. - Проведение следующих медицинских манипуляций и процедур: <ul style="list-style-type: none"> - ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода; - ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер; - пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов; - пункция и катетеризация периферических вен, в том числе кубитальной; - внутривенное введение лекарственных препаратов; - непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов; - уход за сосудистым катетером. - Осуществление введения лекарственных препаратов: 	
--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - накожно, внутрикочно, подкожно, в очаг поражения кожи; внутримышечно; - интраназально, втиранием растворов в волосистую часть головы; - ректально, с помощью клизмы. - Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией. - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
				6 ч
Итого часов				36 ч.
2 курс 3 семестр				
МДК.02.03 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля				
2.1	Методы исследования органов дыхания	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение оценки физического развития по центильным таблицам. - Проведение оценки нервно-психического развития детей первых 3-х лет жизни - Проведение диагностики комплексного состояния здоровья ребенка. - Проведение обследования детей различного возраста: сбор анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация. 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Составление плана лабораторно-инструментального обследования ребенка. - Подготовка ребенка к диагностическим манипуляциям. - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Определение программы лечения. - Определение тактики ведения в зависимости от диагноза заболевания. - Проведение лечебных манипуляций: <ul style="list-style-type: none"> - Закапывание капель в глаза ребенку. - Купание новорожденного - Обработка пупочной ранки. - Закапывание капель в нос ребенку. - Закапывание капель в ухо ребенку. - Применение карманного ингалятора. - Обработка полости рта. - Пеленание новорожденного - Измерение температуры тела - Взятие мазка из зева и носа - Проведение аускультации легких - Измерение толщины подкожно-жировой клетчатки - Пальпация лимфатических узлов - 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 	
--	--	--	--	--

			<p>стационарных условия, скорой медицинской помощи.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
2.2	Методы исследования органов кровообращения	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение оценки физического развития по центильным таблицам. - Проведение оценки нервно-психического развития детей первых 3-х лет жизни - Проведение диагностики комплексного состояния здоровья ребенка. - Проведение обследования детей различного возраста: сбор анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Составление плана лабораторно-инструментального обследования ребенка. - Подготовка ребенка к диагностическим манипуляциям. - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Определение программы лечения. - Определение тактики ведения в зависимости от диагноза заболевания. - Проведение лечебных манипуляций: - Проведение аускультации сердца - Подсчет пульса - Измерение АД - Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов. - Оформление рецептов на лекарственные препараты, 	6 ч.

			<p>медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
2.3	Методы исследования органов пищеварения	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение оценки физического развития по центильным таблицам. - Проведение оценки нервно-психического развития детей первых 3-х лет жизни - Проведение диагностики комплексного состояния здоровья ребенка. - Проведение обследования детей различного возраста: сбор анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Составление плана лабораторно-инструментального обследования ребенка. - Подготовка ребенка к диагностическим манипуляциям. - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Определение программы лечения. - Определение тактики ведения в зависимости от диагноза заболевания. - Проведение лечебных манипуляций: - Подготовка и проведения взятие кала на я/г - Постановка газоотводной трубки ребенку 1 мес. 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Постановка очистительной клизмы новорожденному - Проведение поверхностной пальпации живота - Определение границ печени по Курлову - Промывание желудка ребенку 1 мес., 3 года - Осмотр полости рта и зева - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
2.4	Методы исследования органов мочевыделительной системы	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение оценки физического развития по центильным таблицам. - Проведение оценки нервно-психического развития детей первых 3-х лет жизни - Проведение диагностики комплексного состояния здоровья ребенка. - Проведение обследования детей различного возраста: сбор анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Составление плана лабораторно-инструментального обследования ребенка. - Подготовка ребенка к диагностическим манипуляциям. 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Определение программы лечения. - Определение тактики ведения в зависимости от диагноза заболевания. - Проведение лечебных манипуляций: - Взятие мочи по Ничепоренко - Взятие мочи по Зимницкому - 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. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
2.5	Методы исследования эндокринной системы	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение оценки физического развития по центильным таблицам. - Проведение оценки нервно-психического развития детей первых 3-х лет жизни - Проведение диагностики комплексного состояния здоровья ребенка. - Проведение обследования детей различного возраста: сбор анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Составление плана лабораторно-инструментального обследования ребенка. - Подготовка ребенка к диагностическим манипуляциям. - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Определение программы лечения. - Определение тактики ведения в зависимости от диагноза заболевания. - Проведение лечебных манипуляций: - Определение менингеальных симптомов - Антропометрия детей до 3х лет - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
2.6	Методы исследования кроветворной системы.	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение оценки физического развития по центильным таблицам. - Проведение оценки нервно-психического развития детей первых 3-х лет жизни - Проведение диагностики комплексного состояния здоровья ребенка. - Проведение обследования детей различного возраста: сбор 	6 ч.

			<p>анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Составление плана лабораторно-инструментального обследования ребенка. - Подготовка ребенка к диагностическим манипуляциям. - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Определение программы лечения. - Определение тактики ведения в зависимости от диагноза заболевания. - Проведение лечебных манипуляций: <ul style="list-style-type: none"> - Проведение в/м инъекций детям. - Проведение в/в инъекций детям. - Проведение п/к инъекций детям - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
			Итого часов	36 ч.
2 курс 4 семестр				
МДК.02.02 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний хирургического профиля				
3.1	Организация оказания	Кабинет доклинической	- Обследование пациента хирургического профиля: сбор	6 ч.

	<p>хирургической помощи. Пропедевтика заболеваний хирургического профиля. Десмургия.</p>	<p>практики</p>	<p>жалоб, анамнеза, физикальное обследование.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Планирование лабораторно-инструментального обследования пациентов хирургического профиля. - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Проведение дифференциальной диагностики хирургических, травматологических, онкологических заболеваний. - Определение программы лечения пациентов различных возрастных групп. - Определение тактики ведения пациентов различных возрастных групп. - Проведение лечебных манипуляций. - Наложение хирургических швов, - Первичная обработка ран, вторичная обработка ран. Наложение хирургических швов, - Отработка методики мягких повязок - Отработка методики наложения шин - Отработка техники внутримышечного введения лекарственного препарата, - Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией. - Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов. - Оформление рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания. 	
--	---	-----------------	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
3.2	Диагностика и лечение ран, кровотечений.	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Обследование пациента хирургического профиля: сбор жалоб, анамнеза, физикальное обследование. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Планирование лабораторно-инструментального обследования пациентов хирургического профиля. - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Проведение дифференциальной диагностики хирургических, травматологических, онкологических заболеваний. - Определение программы лечения пациентов различных возрастных групп. - Определение тактики ведения пациентов различных возрастных групп. - Проведение лечебных манипуляций. - Отработка методики наложения жгута при кровотечении. - Отработка методики наложения давящей повязки при кровотечении из ран. - Отработка методики окончательной остановки кровотечения - Первая помощь при переливании несовместимой крови. 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Открытый и закрытый массаж сердца. - Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией. - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
3.3	Диагностика и лечение от острой и хронической хирургической инфекции	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Обследование пациента хирургического профиля: сбор жалоб, анамнеза, физикальное обследование. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Планирование лабораторно-инструментального обследования пациентов хирургического профиля. - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Проведение дифференциальной диагностики хирургических, травматологических, онкологических заболеваний. - Определение программы лечения пациентов различных возрастных групп. 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Определение тактики ведения пациентов различных возрастных групп. - Проведение лечебных манипуляций. - Отработка методики первой помощи при ранениях (профилактика раневой инфекции). - Отработка методики первичной хирургической обработки ран. - Отработка техники внутривенного капельного введения лекарственных препаратов - Отработка техники внутримышечного введения лекарственного препарата, - Способы местного обезболивания - Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией. - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
3.4	Диагностика и лечение ожогов, электротравмы и холодовой травмы	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Обследование пациента хирургического профиля: сбор жалоб, анамнеза, физикальное обследование. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Планирование лабораторно-инструментального обследования 	6 ч.

			<p>пациентов хирургического профиля.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Проведение дифференциальной диагностики хирургических, травматологических, онкологических заболеваний. - Определение программы лечения пациентов различных возрастных групп. - Определение тактики ведения пациентов различных возрастных групп. - Проведение лечебных манипуляций. - Отработка методики лечения термических ожогов. - Отработка методики первой помощи при химических ожогах. - Отработка методики первой помощи при ожоговом шоке. - Отработка методики первой помощи при отморожении. - Отработка методики первой помощи при электротравмах. - Отработка техники внутривенного капельного введения лекарственных препаратов - Отработка техники внутримышечного введения лекарственного препарата, - Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией. - 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 	
--	--	--	---	--

			<p>стационарных условия, скорой медицинской помощи.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности <p>Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа</p>	
3.5	Диагностика и лечение черепно-мозговых травм, травм опорно-двигательного аппарата, позвоночника и костей таза	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Обследование пациента хирургического профиля: сбор жалоб, анамнеза, физикальное обследование. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Планирование лабораторно-инструментального обследования пациентов хирургического профиля. - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Проведение дифференциальной диагностики хирургических, травматологических, онкологических заболеваний. - Определение программы лечения пациентов различных возрастных групп. - Определение тактики ведения пациентов различных возрастных групп. - Проведение лечебных манипуляций. - Формирование набора препаратов для купирования симптомов при травмах головы. - Наложение повязок при травмах лицевого и мозгового отдела черепа. - Отработка методики постановки назогастрального зонда; - Первая помощь при асфиксии, ларингоспазме. - Открытый и закрытый массаж сердца. - Способы местного обезболивания 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Отработка методики пальпации молочной железы на фантоме. - Осмотр пациентов с раком кожи, губы, молочных желез - Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией. - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности <p>Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа</p>	
3.6	Диагностика и лечение травм живота и хирургических заболеваний органов брюшной полости	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Обследование пациента хирургического профиля: сбор жалоб, анамнеза, физикальное обследование. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Планирование лабораторно-инструментального обследования пациентов хирургического профиля. - Проведение диагностических манипуляций. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Проведение дифференциальной диагностики хирургических, травматологических, онкологических заболеваний. 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Определение программы лечения пациентов различных возрастных групп. - Определение тактики ведения пациентов различных возрастных групп. - Проведение лечебных манипуляций. - Отработка методики постановки очистительной и сифонной клизмы, - Отработка методики постановки газоотводной трубки, - Отработка техники внутривенного капельного введения лекарственных препаратов - Отработка техники внутримышечного введения лекарственного препарата, - Отработка методики катетеризации мочевого пузыря женщине - Отработка методики катетеризации мочевого пузыря мужчине. - Осмотр пациентов с опухольми мочевыделительной системы - Постановка предварительного диагноза и его формулировка в соответствии с современной классификацией. - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа 	
--	--	--	--	--

			Итого часов	36 ч.
МДК.02.04 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля				
4.1	Методы обследования в акушерстве и гинекологии. Диагностика и ведение беременности	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение различных методов обследования беременной, роженицы - Планирование обследования беременной, роженицы - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Заполнение индивидуальной карты беременной и истории родов. - Проведение обследования пациентки с гинекологической патологией. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Назначение лечения, контроль эффективности лечения. - Проведение лечебно-диагностических манипуляций. - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Антисептика рук: гигиеническое мытье рук, гигиеническая антисептика рук. - Надевание и снятие перчаток. 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Техника измерения высоты дна матки, окружности живота беременной, расчет предполагаемой массы плода, пельвиометрия - Наружное акушерское обследование. Приемы Леопольда Левицкого на фантоме - Аускультация плода. КТГ - Осмотр шейки матки в зеркалах на фантоме. - Отработка методики техники забора биоматериала для бактериоскопического, бактериологического, онкоцитологического исследования, ДНК-диагностики. Оформление направлений на исследование. - Бимануальное влагалищно-абдоминальное, ректо-абдоминальное исследование, техника выполнения на фантоме - Методика измерения базальной температуры. - Подготовка пациентки к УЗИ. - Особенности подготовки пациентки к операции и уход после пластических операций на влагалище и промежности. - Малые гинекологические операции и манипуляции. Биопсия шейки матки. Раздельное диагностическое выскабливание слизистой цервикального канала и стенок полости матки. - Пункция брюшной полости через задний свод влагалища. 	
4.2	Диагностика и лечение осложнений беременности.	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - 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. 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Прием родов под контролем врача (акушерки). - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Назначение лечения, контроль эффективности лечения. - Проведение лечебно-диагностических манипуляций. - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Определение симптома Вастена, Цангейстера на фантоме. - Ушивание раны (разрыва) промежности, инструменты, техника выполнения. - Методы определения кровопотери в родах. - Амниотомия, техника выполнения на фантоме. - Предоперационная подготовка пациенток, послеоперационный уход после оперативных вмешательств лапаротомным, эндоскопическим, влагалищным доступом. - Особенности подготовки пациентки к операции и уход после пластических операций на влагалище и промежности. 	
--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Вакуум аспирация содержимого полости матки. - Пункция брюшной полости через задний свод влагалища. - Набор инструментов. Ассистенция 	
4.3	Физиологические роды.	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - 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. - Прием родов под контролем врача (акушерки). - Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар. - Заполнение индивидуальной карты беременной и истории родов. - Проведение лечебно-диагностических манипуляций. - Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов. - Антисептика рук: гигиеническое мытье рук, гигиеническая - Наружное акушерское обследование. Приемы Леопольда Левицкого на фантоме - Аускультация плода. КТГ - Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания, акушерское пособие на фантоме. - Проведение первичного туалета новорожденного на фантоме, проведение осмотра родовых путей на фантоме. - Биомеханизм родов при общеравномерносуженным, простом плоском, поперечносуженным тазе на фантоме. - Ручное отделение и выделение последа на фантоме. 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Ручное обследование полости матки, техника выполнения на фантоме. - Техника сцеживания грудного молока на фантоме - Осмотр шейки матки в зеркалах на фантоме. 	
4.4	Осложнения родов и послеродового периода.	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - 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. - Прием родов под контролем врача (акушерки). - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Назначение лечения, контроль эффективности лечения. - Проведение лечебно-диагностических манипуляций. - Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов. - Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Антисептика рук: гигиеническое мытье рук, гигиеническая антисептика рук. - Надевание и снятие перчаток. - Биомеханизм родов при общеравномерносуженным, простом плоском, 	6 ч.

			<p>поперечносуженным тазе на фантоме.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Определение симптома Вастена, Цангейстера на фантоме. - Пособие по Цовьянову, прием Морисо-Левре-Лашапель на фантоме - Ручное отделение и выделение последа на фантоме. - Ручное обследование полости матки, техника выполнения на фантоме. - Баллонная тампонада матки, техника выполнения на фантоме. - Ушивание раны (разрыва) промежности, инструменты, техника выполнения. - Методы определения кровопотери в родах. - Амниотомия, техника выполнения на фантоме. - Вакуум экстракция плода на фантоме. - Срединно-латеральная эпизиотомия на фантоме. - Ушивание раны (разрыва) промежности, инструменты, техника выполнения. 	
4.5	Диагностика и лечение невоспалительных гинекологических заболеваний	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - 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. - Проведение обследования пациентки с гинекологической патологией. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Назначение лечения, контроль эффективности лечения. 	6 ч.

			<ul style="list-style-type: none"> - Проведение лечебно-диагностических манипуляций. - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности - Осмотр шейки матки в зеркалах на фантоме. - Подготовка пациентки к УЗИ. - Предоперационная подготовка пациенток, послеоперационный уход после оперативных вмешательств лапаротомным, эндоскопическим, влагалищным доступом. - Особенности подготовки пациентки к операции и уход после пластических операций на влагалище и промежности. - Малые гинекологические операции и манипуляции. Биопсия шейки матки. Раздельное диагностическое выскабливание слизистой цервикального канала и стенок полости матки. - Вакуум аспирация содержимого полости матки. - Пункция брюшной полости через задний свод влагалища - Набор инструментов. Ассистенция 	
4.6	Диагностика и лечение воспалительных гинекологических заболеваний	Кабинет доклинической практики	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение различных методов обследования беременной, роженицы и родильницы в родах и послеродовом периоде. - Планирование обследования беременной, роженицы и 	6 ч.

			<p>родильницы в родах и послеродовом периоде.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Проведение обследования пациентки с гинекологической патологией. - Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. - Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. - Назначение лечения, контроль эффективности лечения. - Проведение лечебно-диагностических манипуляций. - 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 условия, скорой медицинской помощи. - Оформление медицинской документации - Проведение экспертизы временной нетрудоспособности <ul style="list-style-type: none"> - Осмотр шейки матки в зеркалах на фантоме. - Подготовка пациентки к УЗИ. - Предоперационная подготовка пациенток, послеоперационный уход после оперативных вмешательств лапаротомным, эндоскопическим, влагалищным доступом. - Особенности подготовки пациентки к операции и уход после пластических операций на влагалище и промежности. 	
--	--	--	---	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Малые гинекологические операции и манипуляции. Биопсия шейки матки. Раздельное диагностическое выскабливание слизистой цервикального канала и стенок полости матки. - Вакуум аспирация содержимого полости матки. - Дифференцированный зачет ПМ 02 «Осуществление лечебно-диагностической деятельности» 	
			Итого часов	36 ч.
			Итого часов	144 ч.

8. ЗАДАНИЕ НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ

- Заполнение Дневника компетенций, содержащий сведения об уровне освоения обучающимися общих и профессиональных компетенций.
- Заполнение учебной документации, соответствующей профилю специальности: «Учебная история болезни», «Учебная история родов».
- Заполнение учебной документации, соответствующей профилю специальности: выписать рецепт на форме бланка N 148-1/у-88 согласно одной из представленных ситуаций:
 - средство для лечения бронхиальной астмы;
 - противорвотное средство с прокинетическим эффектом для купирования рвоты;
 - антибиотик для лечения атипичной пневмонии;
 - антибиотик для лечения инфекций верхних и нижних дыхательных путей;
 - средство, улучшающее микроциркуляцию;
 - калийсберегающий диуретик;
 - средство для лечение ОРЛ;
 - миотропный спазмолитик при болях в животе;
 - диуретик с выраженным гипотензивным эффектом;
 - средство для проводниковой анестезии;
 - жаропонижающее средство;
 - средство для оказания неотложной помощи при анафилактическом шоке;
 - средство для улучшения памяти;
 - средство для купирования судорожного синдрома неясного генеза;
 - бронхолитическое средство для купирования приступа бронхиальной астмы;
 - ферментный препарат для лечения хронического панкреатита.
- Дополнительно к рецепту указать: группу препарата, механизм действия,
- фармакологические эффекты, показания и побочные эффекты.
- Заполнение учебной документации: назначение схемы лечения согласно предложенной ситуации:
 - пациент М., 3 года. Ds: пиелонефрит
 - пациент Ж., 15 лет. Ds: язвенная болезнь желудка
 - пациент К., 10 лет. Ds: функциональная диспепсия
 - пациент Х., 4 года. Ds: острый цистит
 - пациент А., 12 лет. Ds: хронический гастрит
 - пациент М., 9 лет. Ds: бронхиальная астма
 - пациент Е., 10 лет. Ds: внебольничная пневмония
 - пациент Д., 17 лет. Ds: корь
 - пациент С., 9 лет. Ds: лакунарная ангина

- пациент К., 12 лет. Ds: менингококковый менингит
- Выполнение в течение занятия по каждой теме практических манипуляций не менее 5-6 повторений.

9. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

1. Дневник учебной практики.

10. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ПРАКТИКЕ

10.1 Процедура оценки результатов учебной практики

В рамках освоения основного ВПД «Осуществление лечебно-диагностической деятельности» для оценки контроля результатов практики, проводится экспертиза формирования **первоначального практического опыта**:

- ведение амбулаторного приема и посещение пациентов на дому;
- сбор жалоб, анамнеза заболевания и анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей);
- проведение осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента;
- формулирование 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;
- направление пациента для консультаций к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам;
- проведение осмотра беременных женщин в случае физиологически протекающей беременности и направление на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;
- определение медицинских показаний для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, а также паллиативной помощи;
- выявление 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";
- составление плана лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;
- назначение немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболеваний и (или) состояний;
- оценка 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;

- направление 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;
- направление пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
- ведение физиологических родов;
- проведение 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;
- посещение пациентов на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациентов, течением заболевания, проведения измерения и оценки показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретации полученных данных;
- проведение экспертизы временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами;
- оформление и выдача пациенту листка временной нетрудоспособности, в том числе в форме электронного документа;
- подготовка документов для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.

умений:

- осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);
- интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей);
- оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей;
- проводить физикальное обследование пациента, включая:
 - осмотр,
 - пальпацию,
 - перкуссию,
 - аускультацию
 - оценивать состояние пациента;
- оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания, проводить:
 - общий визуальный осмотр пациента,
 - осмотр полости рта,
 - осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал,
 - измерение роста,
 - измерение массы тела,
 - измерение основных анатомических окружностей,
 - измерение окружности головы,
 - измерение окружности грудной клетки,
 - измерение толщины кожной складки (пликометрия);
- проводить осмотр беременных женщин и направлять на пренатальный скрининг в случае

физиологически протекающей беременности для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;

- интерпретировать и анализировать результаты физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания:
 - термометрию общую,
 - измерение частоты дыхания,
 - измерение частоты сердцебиения,
 - исследование пульса, исследование пульса методом мониторирувания,
 - измерение артериального давления на периферических артериях, суточное мониторирувание артериального давления,
 - регистрацию электрокардиограммы,
 - прикроватное мониторирувание жизненных функций и параметров,
 - оценку поведения пациента с психическими расстройствами;
- проводить диагностику неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений у взрослых и детей;
- выявлять пациентов с повышенным риском развития злокачественных новообразований, с признаками предраковых заболеваний и злокачественных новообразований и направлять пациентов с подозрением на злокачественную опухоль и с предраковыми заболеваниями в первичный онкологический кабинет медицинской организации в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология";
- обосновывать и планировать объем инструментальных и лабораторных исследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- интерпретировать и анализировать результаты инструментальных и лабораторных обследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- обосновывать необходимость направления пациентов к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- определять медицинские показания для оказания медицинской помощи с учетом возрастных особенностей;
- формулировать предварительный диагноз в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- разрабатывать план лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;
- оформлять рецепт на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания;
- применять лекарственные препараты, специальные продукты лечебного питания и медицинские изделия при заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, с учетом возрастных особенностей, в том числе по назначению врача;
- назначать немедикаментозное лечение с учетом диагноза и клинической картины заболевания;
- проводить следующие медицинские манипуляции и процедуры:
 - ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода;
 - ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер;
 - установка и замена инсулиновой помпы;
 - пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов;
 - пункция, катетеризация кубитальной и других периферических вен;
 - внутривенное введение лекарственных препаратов;
 - непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов;

- внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;
- уход за сосудистым катетером;
- проводить введение лекарственных препаратов:
 - наочно, внутривенно, подкожно, в очаг поражения кожи;
 - внутримышечно;
 - внутрисуставно, используя специальную укладку для внутрисуставного доступа, внутрисуставное, околоуставное;
 - интраназально, в наружный слуховой проход;
 - втиранием растворов в волосистую часть головы;
 - с помощью глазных ванночек с растворами лекарственных препаратов;
 - инстилляцией лекарственных препаратов в конъюнктивную полость;
 - интравaginaльно, ректально, с помощью клизмы;
- предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, и немедикаментозного лечения;
- осуществлять отпуск и применение 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;
- направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
- вести физиологические роды;
- вести учет лекарственных препаратов;
- проводить мониторинг течения заболевания, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения заболевания;
- оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения;
- проводить посещение пациента на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациента, течением заболевания;
- проводить измерение и оценку показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретировать полученные данные;
- определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами;
- оформлять листок временной нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа;
- оформлять документы для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.

Оценка результатов прохождения УП по ПМ 02 проводится в форме **дифференцированного зачета** в последний день практики в учебных аудиториях и мастерских колледжа в присутствии всех преподавателей профессионального модуля.

При выставлении оценки учитывается:

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

10.2 Оценочный материал

Перечень манипуляций для оценки УП

- Наложение хирургических швов,
- Первичная обработка ран, вторичная обработка ран. Наложение хирургических швов,
- Методика наложения жгута при кровотечении.

- Методика наложения давящей повязки при кровотечении из ран.
- Методика окончательной остановки кровотечения
- Методика первой помощи при ранениях (профилактика раневой инфекции).
- Методика первичной хирургической обработки ран.
- Формирование набора препаратов для купирования симптомов при травмах головы.
- Наложение повязок при травмах лицевого и мозгового отдела черепа.
- Методика лечения термических ожогов.
- Методика первой помощи при химических ожогах.
- Методика первой помощи при ожоговом шоке.
- Методика первой помощи при отморожении.
- Методика первой помощи при электротравмах.
- Методика постановки назогастрального зонда;
- Методика постановки очистительной и сифонной клизмы,
- Методика постановки газоотводной трубки,
- Методика внутривенного капельного введения лекарственных препаратов
- Методика внутримышечного введения лекарственного препарата,
- Первая помощь при переливании несовместимой крови.
- Первая помощь при асфиксии, ларингоспазме.
- Открытый и закрытый массаж сердца.
- Способы местного обезболивания
- Методика пальпации молочной железы нафантоме.
- Осмотр пациентов с раком кожи, губы, молочных желез
- Методика катетеризации мочевого пузыря женщине
- Методика катетеризации мочевого пузыря мужчине.
- Осмотр пациентов с опухолями мочевыделительной системы
- 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;
- непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов;
- уход за сосудистым катетером.
- Надевание и снятие перчаток.
- Техника измерения высоты дна матки, окружности живота беременной, расчет предполагаемой массы плода, пельвиометрия
- Наружное акушерское обследование. Приемы Леопольда Левицкого нафантоме
- Аускультация плода. КТГ
- Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания, акушерское пособие нафантоме.
- Проведение первичного туалета новорожденного нафантоме,
- проведение осмотра родовых путей нафантоме.
- Биомеханизм родов при общеравномерносуженным, простом плоском, поперечносуженным тазе нафантоме.
- Определение симптома Вастена, Цангемейстера нафантоме.
- Пособие по Цовьянову, прием Морисо-Левре-Лашапель нафантоме
- Ручное отделение и выделение последа нафантоме.
- Ручное обследование полости матки, техника выполнения нафантоме.
- Баллонная тампонада матки, техника выполнения нафантоме.
- Ушивание раны (разрыва) промежности, инструменты, техника выполнения.
- Методы определения кровопотери в родах.
- Амниотомия, техника выполнения нафантоме.
- Вакуум экстракция плода нафантоме.

- Срединно-латеральная эпизиотомия на фантоме.
- Ушивание раны (разрыва) промежности, инструменты, техника выполнения.
- Техника сцеживания грудного молока на фантоме
- Осмотр шейки матки в зеркалах на фантоме.
- Методика техники забора биоматериала для бактериоскопического, бактериологического, онкоцитологического исследования, ДНК- диагностики. Оформление направлений на исследование.
- Бимануальное влагалищно-абдоминальное, ректо- абдоминальное исследование, техника выполнения на фантоме
- Методика измерения базальной температуры.
- Подготовка пациентки к УЗИ.
- Предоперационная подготовка пациенток, послеоперационный уход после оперативных вмешательств лапаротомным, эндоскопическим, влагалищным доступом.
- Особенности подготовки пациентки к операции и уход после пластических операций на влагалище и промежности.
- - Малые гинекологические операции и манипуляции. Биопсия шейки матки. Раздельное диагностическое выскабливание слизистой цервикального канала и стенок полости матки.
- Вакуум аспирация содержимого полости матки.
- Пункция брюшной полости через задний свод влагалища.
- Промывание желудка ребенку 1 мес., 3 года
- Подготовка и проведения взятие кала на я/г
- Закапывание капель в глаза ребенку.
- Постановка газоотводной трубки ребенку 1 мес.
- Постановка очистительной клизмы новорожденному
- Купание новорожденного
- Обработка пупочной ранки.
- Закапывание капель в нос ребенку.
- Закапывание капель в ухо ребенку.
- Проведение п/к инъекций детям.
- Проведение в/м инъекций детям.
- Проведение в/в инъекций детям.
- Применение карманного ингалятора.
- Обработка полости рта.
- Пеленание новорожденного
- Антропометрия детей до 3х лет
- Взятие мочи по Ничепоренко
- Взятие мочи по Зимницкому
- Подсчет пульса
- Измерение температуры тела
- Измерение АД
- Взятие мазка из зева и носа
- Осмотр полости рта и зева
- Проведение аускультации легких
- Проведение аускультации сердца
- Определение границ печени по Курлову
- Определение менингеальных симптомов
- Измерение толщины подкожно-жировой клетчатки
- Пальпация лимфатических узлов
- Проведение поверхностной пальпации живота
- Проведения осмотра, физикального (выполнение пальпации, перкуссии и аускультации в соответствии с алгоритмами) и функционального обследования пациента.
- Проведении общего визуального осмотра пациента;

- измерения роста, массы тела, основных анатомических окружностей;
- измерения окружности головы, окружности грудной клетки, толщины кожной складки (пликометрия).
- термометрия общая;
- измерение частоты дыхания;
- измерение частоты сердцебиения;
- исследование пульса, исследование пульса методом мониторинга;
- измерение артериального давления на периферических артериях, суточное мониторирование артериального давления;
- регистрация электрокардиограммы;
- прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров;
- оценка поведения пациента с психическими расстройствами.
- 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.

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

11.1. Рекомендуемая литература

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во Экз.
3.2.1. Рекомендуемая литература				
Основная литература				
1.	В. М. Нечаев, И. И. Кулешова, Л. С. Фролькис	Диагностика терапевтических заболеваний : учебник / В. М. Нечаев, И. И. Кулешова, Л. С. Фролькис. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 608 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 608 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473382.html
2.	В. М. Нечаев, Т. Э. Макурина, Л. С. Фролькис и др.	Пропедевтика клинических дисциплин : учебник / В. М. Нечаев, Т. Э. Макурина, Л. С. Фролькис [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 808 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 808 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467145.html
3.	Р. Р. Кильдиярова	Детские болезни : учебник / под ред. Р. Р. Кильдияровой. - 2-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 800 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 800 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477700.html
4.	В. Ф. Пряхин ; под ред. В. С. Groшилина	Диагностика болезней хирургического профиля : учебник / В. Ф. Пряхин ; под ред. В. С. Groшилина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 592 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 592 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465257.html
5.	В. Ф. Пряхин, В. С. Groшилин	Лечение пациентов хирургического профиля : учебник / В. Ф. Пряхин, В. С. Groшилин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 608 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 608 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471746.html
6.	М. В. Дзигуа	Физиологическое акушерство : учебник / М. В. Дзигуа. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 560 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 560 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460764.html
7.	Тюльпин, Ю. Г.	Психические болезни : учебник / Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 424 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 424 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460764.html

				BN9785970471524.html
8.	М. В. Дзигуа	Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни : учебник / М. В. Дзигуа. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 392 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 392 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467978.html
9.	Н. Д. Ющук, Г. Н. Кареткина, М. М. Гаджикулиева	Инфекционные болезни : учебник / Н. Д. Ющук, Г. Н. Кареткина, М. М. Гаджикулиева. - 6-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970469118.html
10.	Нечаев В.М., Фролькис Л.С., Игнатюк Л.Ю. и др.	Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник / В. М. Нечаев, Л. С. Фролькис, Л. Ю. Игнатюк [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 880 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 880 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477939.html
Дополнительная литература				
1.	А. Ю. Овчинникова	Диагностика и лечение пациентов с заболеваниями глаз и ЛОР-органов : учебное пособие / под ред. А. Ю. Овчинникова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 272 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 272 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474877.html
2.	Лалаян, Р. С.	Инфекционные заболевания и беременность : учебник / Р. С. Лалаян. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 224 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 224 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478011.html
3.	Дзигуа, М. В.	Акушерство и гинекология. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие / М. В. Дзигуа. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 656 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 656 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473177.html
4.	Г. П. Котельников, В. Ф. Мирошниченко, С. В. Ардагов	Лечение пациентов травматологического профиля : учебник / Г. П. Котельников, В. Ф. Мирошниченко, С. В. Ардагов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 352 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 352 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475188.html
5.	Макурина, Т. Э.	Нервные болезни : учебник. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 256 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 256 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472446.html
6.	Ковалев, А. И.	Хирургия : учебник / А. И. Ковалев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470114.html
7.	В. Е. Радзинский	Акушерство: учебник / под ред. В. Е. Радзинского. - 3-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 912 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 912 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464540.html
8.	С. Б. Петерсон	Онкология : учебник / под общей ред. С. Б. Петерсона. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 288 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 288 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467404.html
9.	И. Е. Бабушкин, В. К. Карманов	Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник / И. Е. Бабушкин, В. К. Карманов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 672 с.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 672 с.	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477939.html

				BN9785970466766.html
10.	Компанеец С. М	Болезни уха, горла и носа / С. М. Компанеец. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 441 с.	Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 441 с.	https://urait.ru/book/bolezni-uha-gorla-i-nosa-517208
11.	Стуканова, Н. П.	Стуканова, Наталия Павловна. Дерматовенерология : учебник / Н. П. Стуканова. Москва : КноРус, 2022. 252, [1] с. : ил. ; 22. (Среднее профессиональное образование : СПО) . (Соответствует ФГОС СПО) . ISBN 978-5-406-09608-6.	Москва : КноРус, 2022. - 252	99
12.	Смолева, Э. В.	Терапия с курсом первичной медико-санитарной помощи [Текст]: рекомендовано Министерством образования РФ в качестве учебного пособия для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования, обучающихся в медицинских училищах и колледжах / Э. В. Смолева, Е.Л. Аподиакос.— Издание 2-е.	Ростов-на-Дону: Феникс, 2020.— 652	100
13.	Е. А. Егоров, А. А. Рябцева, Л. Н.Харченко, Л. М. Епифанова	Диагностика и лечение пациентов офтальмологического профиля : учебник для использования в образовательном процессе образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 "Лечебное дело" по ПМ.02 "Лечебная деятельность", МДК.02.01 "Лечение пациентов терапевтического профиля", МДК.02.02 "Лечение пациентов хирургического профиля", МДК.02.04 "Лечение пациентов детского возраста" / Е. А. Егоров, А. А. Рябцева, Л. Н. Харченко, Л. М. Епифанова ; Министерство науки и высшего образования РФ. – (Учебник для медицинских училищ и колледжей).	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 155 с.	76
Методические разработки				
№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз.
1.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Хронические расстройства питания. Диатезы: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elibr.surgut.ru/local/umr/1021
2.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Детские инфекционные болезни: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elibr.surgut.ru/local/umr/1009
3.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Болезни пищеварительной системы у детей старшего возраста: учебно-методическое пособие	Сургут: Сургутский	https://elibr.surgut.ru/local/umr/1006

		по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	государственный университет, 2020	
4.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Болезни дыхательной системы у детей старшего возраста: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1005
5.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Болезни детей раннего возраста. Рахит. Спазмофилия. Гипервитаминоз Д: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1002
6.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Болезни детей раннего возраста. Неонатология: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1000
7.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Болезни эндокринной системы у детей: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1008
8.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Болезни крови и кроветворных органов: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1003
9.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Болезни детей раннего возраста. Пилоростеноз. Пилороспазм. Стomatиты: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов Сургут, 2020 / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/999

		"Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.		
10.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Методы исследования кроветворной системы у детей: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты- Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1013
11.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Болезни сердца у детей: учебно- методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты- Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1007
12.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Болезни мочевыделительной системы у детей: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты- Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1004
13.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Методы исследования эндокринной системы у детей: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты- Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1017
14.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Методы исследования дыхательной системы: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов Сургут, 2020 / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты- Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1010
15.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Методы исследования костно-мышечной системы у детей: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты- Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1012
16.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Методы исследования кожи, подкожной клетчатки, лимфатических узлов: учебно- методическое пособие	Сургут: Сургутский	https://elib.surgu.ru/local/umr/1011

		по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	государственный университет, 2020	
17.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Методы исследования пищеварительной системы у детей: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1015
18.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Методы исследования мочевыделительной системы у детей: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1014
19.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Методы исследования сердечно-сосудистой системы: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов Сургут, 2020 / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1016
20.	Кравченко, Татьяна Эдуардовна	Оценка физического, полового и психомоторного развития у детей: учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов / Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; [составитель] Т. Э. Кравченко.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1019
21.	Кривошапкина Л.В	Кривошапкина, Л. В. Деятельность среднего медицинского персонала при неотложных состояниях у детей [Электронный ресурс] / Кривошапкина Л. В. 3-е изд., стер.	Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 120 с	https://e.lanbook.com/book/187764
22.	Максутова, Светлана Александровна	Диагностика заболеваний терапевтического профиля: учебно-методическое пособие / Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; сост.: С. А. Максутова.	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/local/umr/1066
23.	Семенов, Николай Николаевич	Физиологическое акушерство. Наружные методы специального акушерского обследования: учебно-методическое пособие для самостоятельной подготовки студентов к	Сургут: Сургутский государственный университет, 2020	https://elib.surgu.ru/

	практическим занятиям / Департамент образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, БУ ВО "Сургутский государственный университет", Медицинский колледж; составитель: Н. Н. Семеньков.	й университет, 2020	ocal/umr/1093
--	---	---------------------	--

3.2.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1.	http://www.rlsnet.ru/ (справочник лекарственных средств РЛС)
2.	http://elibrary.ru/defaultx.asp (Научная электронная библиотека)
3.	www.scardio.ru (официальный сайт всероссийского общества кардиологов)
4.	https://spulmo.ru/upload Клинические рекомендации: тяжелые формы гриппа
5.	https://spulmo.ru/upload/kr_bronhastma_2019.pdf Федеральные клинические рекомендации по Бронхиальной астме 2019
6.	https://spulmo.ru/upload/federal_klinicheskie_rekomendaciy_hobl.pdf Федеральные клинические рекомендации по ХОБЛ 2018
7.	https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_rekom_IBS.pdf клинические рекомендации стабильная ишемическая болезнь сердца
8.	клинические рекомендации артериальная гипертензия у взрослых https://scardio.ru/content/Guidelines/Clinic_rek_AG_2020.pdf
9.	Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_rekom_LG.pdf
10.	Схема ОКС & COVID-19 https://scardio.ru/rekomendacii/rekomendacii_rko_close/
11.	Меморандум экспертов Российского кардиологического общества по рекомендациям Европейского кардиологического общества/Европейского общества по артериальной гипертензии по лечению артериальной гипертензии https://scardio.ru/rekomendacii/rekomendacii_rko_close/
12.	Клинические рекомендации. Сердечная недостаточность: хроническая (ХСН) и острая декомпенсированная (ОДСН). Диагностика, профилактика и лечение https://scardio.ru/rekomendacii/rekomendacii_rko_close/
13.	Диагностика и лечение сердечно-сосудистых заболеваний при беременности https://scardio.ru/rekomendacii/rekomendacii_rko_close/
14.	Кардиоваскулярная профилактика https://scardio.ru/content/Guidelines/Cardiovascular-prof-2017.pdf
15.	Национальные рекомендации: Коронарное шунтирование больных ишемической болезнью сердца: реабилитация и вторичная профилактика https://scardio.ru/content/Guidelines/rekom-koron-shunt-2016.pdf
16.	Федеральные клинические рекомендации по диагностике и лечению остеоартроза https://rheumatolog.ru/experts/klinicheskie-rekomendacii
17.	Федеральные клинические рекомендации Ревматоидный артрит https://rheumatolog.ru/experts/klinicheskie-rekomendacii
18.	федеральные клинические рекомендации по диагностике и лечению системной красной волчанки https://rheumatolog.ru/experts/klinicheskie-rekomendacii
19.	Диагностика и лечение язвенной болезни у взрослых (Клинические рекомендации Российской гастроэнтерологической ассоциации, Российского общества колоректальных хирургов и Российского эндоскопического общества) http://www.gastro.ru/index.php/klinicheskie-rekomendatsii-rga
20.	Рекомендации Российской гастроэнтерологической ассоциации по диагностике и лечению гастроэзофагеальной рефлюксной болезни http://www.gastro.ru/index.php/klinicheskie-rekomendatsii-rga

21	Клинические рекомендации Российской гастроэнтерологической ассоциации по диагностике и лечению функциональной диспепсии http://www.gastro.ru/index.php/klinicheskie-rekomendatsii-rga
22	Рекомендации Российской гастроэнтерологической ассоциации по диагностике и лечению Жёлчнокаменной болезни http://www.gastro.ru/index.php/klinicheskie-rekomendatsii-rga
23	Клинические рекомендации Российской гастроэнтерологической ассоциации и Российского общества по изучению печени по диагностике и лечению взрослых больных гепатитом В http://www.gastro.ru/index.php/klinicheskie-rekomendatsii-rga
24	Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых пациентов с болезнью Крона http://www.gastro.ru/index.php/klinicheskie-rekomendatsii-rga
25	Рекомендации Российской гастроэнтерологической ассоциации и Ассоциации колопроктологов России по диагностике и лечению взрослых больных язвенным колитом http://www.gastro.ru/index.php/klinicheskie-rekomendatsii-rga
26	Клинические рекомендации Российской гастроэнтерологической ассоциации и Ассоциации колопроктологов России по диагностике и лечению синдрома раздраженного кишечника http://www.gastro.ru/index.php/klinicheskie-rekomendatsii-rga
27	Клинические рекомендации по диагностике и лечению хронического миелолейкоза https://blood.ru/clinic/praktikuyushchemu-vrachu/klinicheskie-rekomendatsii.html
28	клинические рекомендации по диагностике и лечению острых миелоидных лейкозов взрослых https://blood.ru/clinic/praktikuyushchemu-vrachu/klinicheskie-rekomendatsii.html
29	клинические рекомендации по диагностике и лечению острых лимфобластных лейкозов взрослых https://blood.ru/clinic/praktikuyushchemu-vrachu/klinicheskie-rekomendatsii.html
30	клинические рекомендации по обследованию и лечению больных хроническим лимфолейкозом https://blood.ru/clinic/praktikuyushchemu-vrachu/klinicheskie-rekomendatsii.html
31	Схема ОКС & COVID-19 https://scardio.ru/rekomendacii/rekomendacii_rko_close/
32	Меморандум экспертов Российского кардиологического общества по рекомендациям Европейского кардиологического общества/Европейского общества по артериальной гипертензии по лечению артериальной гипертензии https://scardio.ru/rekomendacii/rekomendacii_rko_close/
33	Клинические рекомендации. Сердечная недостаточность: хроническая (ХСН) и острая декомпенсированная (ОДСН). Диагностика, профилактика и лечение https://scardio.ru/rekomendacii/rekomendacii_rko_close/
34	Диагностика и лечение сердечно-сосудистых заболеваний при беременности https://scardio.ru/rekomendacii/rekomendacii_rko_close/
35	Кардиоваскулярная профилактика https://scardio.ru/content/Guidelines/Cardiovascular-prof-2017.pdf
36	Национальные рекомендации: Коронарное шунтирование больных ишемической болезнью сердца: реабилитация и вторичная профилактика https://scardio.ru/content/Guidelines/rekom-koron-shunt-2016.pdf
37	Рекомендации по коррекции дислипидемий: модификация уровня липидов с целью уменьшения сердечно-сосудистого риска https://scardio.ru/content/Guidelines/ESC/3826-12719-1-PB.pdf
38	Рекомендации по по диагностике и лечению хронического коронарного синдрома

	https://scardio.ru/content/Guidelines/ESC/3757-11929-1-PB.pdf
39	Рекомендации по сахарному диабету, предиабету и сердечно-сосудистым заболеваниям https://scardio.ru/content/Guidelines/ESC/3839-12465-1-PB.pdf
40	Рекомендации по диагностике и лечению острой лёгочной эмболии https://scardio.ru/content/Guidelines/ESC/8_rkj_2020_recomendation-f.pdf
41	Рекомендации по лечению пациентов с наджелудочковыми тахикардами https://scardio.ru/content/Guidelines/ESC/7_rkj_2020_recomendation-f.pdf
42	Рекомендации по диагностике и лечению синкопальных состояний https://scardio.ru/content/Guidelines/Sink_7_rkj_2019.pdf
43	Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_rekom_OKS_sST.pdf
44	Острый инфаркт миокарда безподъемом сегмента ST электрокардиограммы https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_rekom_OKS_bST.pdf
45	Гипертрофическая кардиомиопатия https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_rekom_Kardiomiopatiya.pdf
46	Брадиаритмии и нарушения проводимости https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_rekom_Bradiaritmiya.pdf
47	Хроническая сердечная недостаточность https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_reko
48	Фибрилляция и трепетание предсердий https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_rekom_FP_TP.pdf
49	Наджелудочковые тахикардии https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_rekom_NT.pdf
50	Миокардиты https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_rekom_Miokardit.pdf
51	Желудочковые нарушения ритма. Желудочковые тахикардии и внезапная сердечная смерть https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_rekom_ZHNR.pdf
52	Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/Clinic_rekom_LG.pdf
53	Ожирение http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/28_2
54	Первичный гиперпаратиреоз http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/88_4
55	Острые и хронические тиреоидиты (исключая аутоиммунный тиреоидит) http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/621_2
56	Заболевания и состояния, связанные с дефицитом йода http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/620_2
57	Недостаточность питания (мальнутриция) у пациентов пожилого и старческого возраста http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/615_2
58	Когнитивные расстройства у лиц пожилого и старческого возраста http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/617_1
59	Цервикальная интраэпителиальная неоплазия, эрозия и эктропион шейки матки http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/597_1
60	Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением психоактивных веществ. Пагубное (с вредными последствиями) употребление http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/592_1
61	Острая интоксикация психоактивными веществами http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/591_1
62	Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением психоактивных веществ. Психотическое расстройство http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/589_2

63	Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением психоактивных веществ. Абстинентное состояние (синдром отмены) с делирием http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/590_1
64	Острые миелоидные лейкозы http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/587_1
65	Острые лимфобластные лейкозы http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/496_1
66	Сахарный диабет 2 типа у взрослых http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/290_1
67	Сахарный диабет 1 типа у детей http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/287_1
68	Сахарный диабет 1 типа у взрослых http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/286_1
69	Туберкулез у взрослых http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/16_1
70	Старческая астения http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/613_1
71	ВИЧ-инфекция у взрослых http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/79_1
72	Фибрилляция и трепетание предсердий у взрослых http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/382_1
73	Псориаз http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/234_1
74	Грибовидный микоз http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/223_1
75	Гонококковая инфекция http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/218_1
76	Сифилис http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/197_1
77	Хламидийная инфекция http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/194_1
78	Желудочковые нарушения ритма. Желудочковые тахикардии и внезапная сердечная смерть http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/569_1
79	Рак трахеи http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/330_1
80	Язвенная болезнь http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/277_1
81	Классическая фенилкетонурия и другие виды гиперфенилаланинемии http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/482_1
82	Болезнь Крона http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/176_1
83	Хронический миелолейкоз http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/142_1
84	Пороки трикуспидального (трехстворчатого) клапана
85	Грипп у взрослых http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/604_1
86	Менингококковая инфекция у детей http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/58_1
87	Крапивница у детей http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/357_1
88	Артериальная гипертония у беременных http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/278_1
89	Подагра http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/251_1
90	Ревматоидный артрит http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/250_1
91	Атопический дерматит у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/АТД%20дети%20СПР.v2.pdf
92	Аллергический ринит у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/АР%20дети%20СПР.%2026.10.2016.v2_испр_2.08.17.pdf
92	Аутоиммунный гепатит у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/АИГ%20дети%20СПР.v1.pdf
93	Болезнь Гоше у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/КР24%20Болезнь%20Гоше%20СПР.pdf
94	Болезнь «кленового сиропа» у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/Болезнь%20кленового%20сиропа%20дети%20СПР.v2_2018.pdf
95	Бронхиальная астма у детей

	https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/Бронхиальная%20астма%20дети%20СПР%20рубриктор.v2_2017_обновление.pdf
96	Бронхолегочная дисплазия https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/Бронхолегочная%20дисплазия%20СПР.v1.pdf
97	Бронхоэктазы у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/Бронхоэктазы%20дети%20СПР.v1%202018.pdf
98	Вакцинопрофилактика заболеваний, вызванных вирусом папилломы человека https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/СПР%20Федер%20реком%20ПВИ%202017.pdf
99	Вакцинопрофилактика ротавирусной инфекции у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/Ротавирус_вакц_клинреки_2017.pdf
100	Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/ГЭРБ%20дети%20СПР%20v1%201%20003%202017.pdf
101	Гематурия у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/Гематурия%20дети%20СПР.v2.pdf
102	Гемолитико-уремический синдром у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/ГУС%20дети%20СПР.v2.pdf
103	Желчнокаменная болезнь у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/ЖКБ%20дети%20СПР.v1%202%20003%202017.pdf
104	Иммунопрофилактика менингококковой инфекции у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/СПР%20вакцинация%20Менингококковая%20инфекция%20дети%202017.pdf
105	Инфекция мочевыводящих путей у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/ИМВП%20дети%20СПР.v2%20испр_2018.pdf
106	Клинические рекомендации по вакцинопрофилактике пневмококковой инфекции у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/СПР%20Вакцинация%20пневмококк%202018_без_правок.pdf
107	Клинические рекомендации по иммунопрофилактике респираторно-синцитиальной вирусной инфекции у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/СПР%20Федер%20реком%20иммунизация%20РСВ%202015.pdf
108	Крапивница у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/Крапивница%20СПР.v2.pdf
109	Лихорадка без очага инфекции у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/ЛБОИ%20СПР.v1.pdf
110	Миокардит у детей https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/Миокардит%20дети%20СПР.v2.pdf
111	Мочекаменная болезнь у детей

	https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/Мочекаменная%20болезнь%20дети%20СПР.v2.pdf
112	КР_Нормальная беременность.pdf http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/288_1
113	КР_Резус-изоиммунизация Гемолитическая болезнь плода.pdf http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/596_2
114	КР_Внутрипеченочный холестаза при беременности.pdf http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/289_1
115	Тазовое предлежание плода http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/626_1
116	КР_Резус-изоиммунизация Гемолитическая болезнь плода.pdf http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/596_2
117	КР_Затрудненные роды [дистоция] вследствие предлежания плечика.pdf http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/595_2
118	КР_Преждевременные роды.pdf http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/331_1
119	КР_Эндометриоз.pdf http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/259_1
120	КР_Миома матки.pdf http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/257_1
121	Артериальная гипертония у беременных http://cr.rosminzdrav.ru/recomend/278_1
122	КР МКБ https://minzdrav.gov-murman.ru/documents/poryadki-okazaniya-meditsinskoy-pomoshchi/kr_mkb.pdf
123	Ущемленные паховые грыжи у детей https://minzdrav.gov-murman.ru/documents/poryadki-okazaniya-meditsinskoy-pomoshchi/hernia_guidelines.pdf
124	Острый аппендицит у детей https://minzdrav.gov-murman.ru/documents/poryadki-okazaniya-meditsinskoy-pomoshchi/appendicite_guidelines.pdf
125	Лечение пострадавших с тяжелой Черепно-мозговой травмой» https://minzdrav.gov-murman.ru/documents/poryadki-okazaniya-meditsinskoy-pomoshchi/KR_CHMT.pdf
126	Клинические рекомендации по лечению кровотечений из варикозно расширенных вен пищевода и желудка https://www.mrckb.ru/files/krovotcheniya_iz_varikoznorasshirennyx_ven_pishhevoda_i_zheludka.PDF
127	Язвенные гастродуоденальные кровотечения https://www.mrckb.ru/files/yazvennye_gastroduodenalnye_krovotcheniya.PDF
128	https://static-0.minzdrav.gov.ru/system/attachments/attaches/000/061/252/original/%D0%92%D0%9C%D0%A0_COVID-19_V17.pdf Рекомендации Российского респираторного общества по проведению функциональных исследований системы дыхания в период пандемии COVID-19 Версия 1.1. от 14.12.2022
129	https://static-0.minzdrav.gov.ru/system/attachments/attaches/000/061/252/original/%D0%92%D0%9C%D0%A0_COVID-19_V17.pdf Рекомендации Российского респираторного общества

	по проведению функциональных исследований системы дыхания в период пандемии COVID-19 Версия 1.1. от 14.12.2022
3.2.3 Перечень программного обеспечения	
1	Microsoft Windows
2	пакет прикладных программ Microsoft Office.
3.2.4. Перечень информационных справочных систем	
1	Справочно-правовая система Консультант плюс
2	Информационно-правовой портал Гарант.ру

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

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

Кабинет терапии

Кабинет предназначен для дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, практических занятий.

Количество посадочных мест - 25

Кабинет оснащен учебной мебелью, инструктивно-нормативной, учебно-программной, учебно-методической документацией, учебно-наглядными пособиями, техническими средствами обучения: мобильный проекционный экран, ноутбук, стационарный мультимедийный проектор, мобильный компьютерный класс (ноутбук с выходом в сеть интернет).

Кабинет хирургии

Кабинет предназначен для дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки.

Количество посадочных мест - 36

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

Кабинет хирургии

Кабинет предназначен для практических занятий, учебной практики и самостоятельной работы обучающихся.

Количество посадочных мест – 8.

Кабинет оснащен учебной мебелью, инструктивно-нормативной, учебно-программной, учебно-методической документацией, техническими средствами обучения: мобильный компьютерный класс (ноутбук с выходом в сеть интернет), учебно-лабораторным оборудованием: светильник ПР-5, фантом пожилого человека, стол инструментальный хирург. СИ-1, шкаф медицинский ШкМ 2.1, кушетка смотровая КМС, набор травматологический, укладка врача скорой помощи, набор реанимации взрослого и детей, стол перевязочный, дефибриллятор, комплект для искусственной вентиляции легких, конечности верхние и нижние, манекен-тренин. "Оживленная Анна", тренажер наложения хирургических швов, тренажер пальпации молочных желез, манекен тренажер Подросток, тренажер наложения швов и повязок, тренажер катетеризации мочевого пузыря (мужской и женский), тренажер обследования ЛОР органов, манекен улучшенный полуфункциональный, манекен младенца для СЛР, манекен расширенной СЛР, Стол-кушетка процедурный, перевязочный, модель улучшенный руки для наложения хирургических швов, шины.

Кабинет педиатрии

Кабинет предназначен для дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, практических занятий, учебной практики.

Количество посадочных мест – 50.

Кабинет оснащен учебной мебелью, инструктивно-нормативной, учебно-программной, учебно-методической документацией, техническими средствами обучения: мобильный проекционный экран, ноутбук, стационарный мультимедийный проектор, мобильный компьютерный класс

(ноутбук с выходом в сеть интернет).

Кабинет акушерства и гинекологии

Кабинет предназначен для дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, практических занятий.

Количество посадочных мест - 25

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

Кабинет акушерства и гинекологии

Кабинет предназначен для практических занятий, учебной практики и самостоятельной работы обучающихся.

Количество посадочных мест – 8.

Кабинет оснащен учебной мебелью, инструктивно-нормативной, учебно-программной, учебно-методической документацией, техническими средствами обучения: ноутбук, мобильный компьютерный класс (ноутбук с выходом в сеть интернет), учебно-лабораторным оборудованием: симулятор ухода за детьми, классический имитатор родов, шкаф медицинский металлический ШММ 1.1, набор для производства искусственного аборта, набор инструментов для прерывания беременности, кукла с пуповиной, весы (электронные) для новорожденного, стол пеленальный, кровать для новорожденного, стол процедурно-манипуляционный, кресло гинекологическое, модель процесса родов, модуль родоразрешения, модель акушерской помощи в родах, модель женского таза, кровать акушерская, модель гинекологического исследования, модель женского таза с мышцами, модель молочных желез, имитатор трудных родов, модель для обследования берем, тренажер для ушивания вульвы, модель таза с маткой и плодом на 9-м мес., тренажер акушерский с куклой, модель развития эмбриона, шкаф лабораторный ШМЛ-Л-04, модель учебн. – трен. демонстрации родов, родовой симулятор, продвинутая версия, диспенсер д/полотенец 553000Tork, ведро педальное 5 л. нерж., кукла д/акушерского тренажера, штатив д/вливаний, стетоскоп акушерский 16 см, тележка с контейнерами для дезинфекции, шкаф металлический белый, куклы младенцы- кушетка, кукла (недоношенный ребенок).

Мастерская «Лечебная деятельность»

Кабинет оснащен мебелью и учебно-лабораторным оборудованием: столик манипуляционный, стол, шкаф для хранения лекарственных средств, стул, настенные часы, кушетка, диспенсер для полотенец, мойдодыр, тазомер, комплект шин транспортных лестничных, термоконтейнер, сумка-укладка Медплант общепрофильный, электрокардиограф, тренажер ИВЛ, ростомер с весами, тренажер для отработки приема Леопольда (акушерский тренажер), тележка для хранения контейнеров, контейнер кронт-3, контейнер кронт (большой), ультразвуковой ингалятор, глюкометр, бесконтактный термометр, пульсоксиметр, молоток неврологический, тонометр автом с измер пульса, тономерт мех., стетоскоп, лоток почкообразный, комплект дыхательный д. ручной ИВЛ, комплект бескаркасный д. скорой мед. помощи, дозатор автоматический, Пикфлоуметр, тренажер для в/в вливаний, ширма, носилки бескаркасные для скорой мед.помощи, модель для установки назогастрального зонда, интубации трахеи, контейнеры для сбора отходов, ножницы мед., фонарик, пинцеты, манекен учебный д. расшир СЛР, весы мед. эл.колонного типа, тренажер акушерский.

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

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

12.1. Прохождение практики обучающимися с ОВЗ и инвалидов осуществляется по АООП СПО на основании заявления обучающегося.

12.2. Виды деятельности обязательные для выполнения практики корректируются с учётом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния

здоровья таких лиц. Прохождение практики лиц с ОВЗ может быть организовано совместно с другими обучающимися, в отдельных группах, индивидуально (по личному заявлению).

12.3. Целью практики обучающихся с ОВЗ и инвалидов является:

- создание дополнительной мотивации для успешного освоения образовательной программы;
- обеспечение интеграции в профессиональное сообщество;
- овладение своей профессиональной деятельностью на месте возможного трудоустройства с функционально-ориентированной подготовкой к выполняемым в будущем задач;
- приобретение опыта самостоятельной трудовой деятельности при социальной интеграции в профессиональной среде;
- закрепление полученных теоретических знаний и применение их в трудовой деятельности;
- индивидуальный подбор и обустройство рабочего места для последующего трудоустройства и занятости на постоянной основе после окончания образовательной организации.

12.4. Практика организуется и проводится на основе индивидуального личностно-ориентированного подхода.

12.5. Выбор мест прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется с учетом требований их доступности для данной категории обучающихся. При определении места прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида (при наличии), относительно рекомендованных условий и видов труда. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом выполняемых обучающимся-инвалидом или обучающимся с ОВЗ трудовых функций, вида профессиональной деятельности и характера труда. При необходимости для прохождения практики инвалидов создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Министерства труда России от 19.11.2013 г. № 685н.

12.6. Обучающиеся данной категории проходят практику в профильных организациях, определенных для учебной группы, в которой они обучаются, если это не создает им трудностей в прохождении практики и освоении программы практики.

12.7. Программа практики может быть полностью индивидуализирована (при условии сохранения возможности формирования у обучающегося всех компетенций, закрепленных за данной практикой).

12.8. Во время проведения текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости по практике разрешаются присутствие и помощь ассистентов (тьюторов, сурдопереводчиков, тифлосурдопереводчиков и др.) и (или) волонтеров и оказание ими помощи инвалидам и лицам с ОВЗ.

12.9. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по практике проводится в следующих формах: устно, письменно, аудиовоспроизведение, электронно, с учетом индивидуальных психофизических особенностей.



**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
«Сургутский государственный университет»
Медицинский колледж**

**ДНЕВНИК
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

_____ (ФИО)

обучающегося (ейся) группы _____ специальности 31.02.01 Лечебное дело

ПМ 02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

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

МДК.02.02 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

Место прохождения практики: _____

Период прохождения практики: с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

Преподаватель: _____

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дневник учебной практики ПМ 02 «Осуществление лечебно-диагностической деятельности», МДК.02.01. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля, МДК.02.02 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 предназначен для обучающихся медицинского колледжа БУ ВО «Сургутский государственный университет», позволит закрепить навыки работы с учетно-отчетной документацией.

Обязательным условием допуска к учебной практике является освоение теоретических знаний в процессе учебных занятий по МДК.02.01. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля, МДК.02.02 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:

- клиническое значение и методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов или их законных представителей;
- закономерности функционирования здорового организма человека с учетом возрастных особенностей и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах;
- правила и цели проведения амбулаторного приема и активного посещения пациентов на дому;
- клиническое значение методики проведения медицинских осмотров и обследования пациента;
- методика расспроса, осмотра пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания;
- клинические признаки и методы диагностики заболеваний и (или) состояний у детей и взрослых, протекающих без явных признаков угрозы жизни и не требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- клиническое значение основных методов лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов;
- признаки физиологически нормально протекающей беременности;
- этиологию, патогенез, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы наиболее распространенных острых и хронических заболеваний и (или) состояний;
- международную статистическую классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- медицинские показания к оказанию первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара;
- медицинские показания и порядок направления пациента на консультации к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам;

- медицинские показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях;
- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения), стандарты медицинской помощи, технологии выполнения простых медицинских услуг;
- порядок назначения, учёта и хранения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами;
- методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и (или) состояниях у детей и взрослых;
- механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению лекарственных препаратов, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции на введение лекарственных препаратов;
- методы немедикаментозного лечения: медицинские показания и медицинские противопоказания, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции;
- механизм действия немедикаментозных методов лечения (физиотерапевтическое лечение, лечебная физкультура, массаж, иглорефлексотерапия, бальнеотерапии, психотерапия);
- нормативные правовые акты, регулирующие обращение лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента, рецептов, отпуск лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий, а также их хранение;
- порядок ведения физиологических родов;
- принципы, цели и объем динамического наблюдения пациентов, с высоким риском развития или наличием заболеваний с учетом возрастных особенностей;
- нормативно-правовые документы, регламентирующие порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;
- критерии временной нетрудоспособности, порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;
- правила оформления и продления листка нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа;
- классификация и критерии стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами, порядок направления пациента на медико-социальную экспертизу при стойком нарушении функций организма.

На учебной практике обучающийся должен иметь: спецодежду (медицинский белый халат, сменную обувь, медицинскую шапочку, маску, перчатки). Учебная практика направлена на формирование умений и первоначального практического опыта.

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

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

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА ПРАКТИКИ

Дневник (формат А4, двусторонняя печать) ведется практикантом от первого лица, заполняется ежедневно, на каждый день отводится отдельная страница, обязательно делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности. Ежедневно в графе «Содержание и объем проделанной работы» регистрируется практическая работа в данный день практики. Записи должны содержать профессиональные термины, быть

структурированными, четко выделять: что было сделано самостоятельно. В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет методические материалы, подтверждающие практический опыт: образцы оформления медицинской документации, текст беседы о гигиене, здоровом образе жизни, учебную историю болезни в соответствии с заданием практики. Оформление дневника практики ежедневно контролируется преподавателем с выставлением оценки. При выставлении оценок по пятибалльной системе в графе «Оценка, подпись преподавателя» учитывается количество и качество выполненных работ, правильность и полнота описания видов работ, наблюдений и т.п. знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей.

КАРТОЧКА ПРОХОЖДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖА ПО ОХРАНЕ ТРУДА
(обучающиеся образовательных учреждений соответствующих уровней, проходящие в организации производственную практику)

Фамилия Имя Отчество _____

Год рождения _____

Специальность _____

1. Вводный инструктаж

Дата проведения инструктажа	Ф.И.О., должность лица, проводившего инструктаж	Подпись инструктирующего	Ф.И.О., подпись инструктируемого	Место печати образовательной организации

2. Вводный инструктаж в медицинской организации

Дата проведения инструктажа	Ф.И.О., должность инструктирующего	Подпись инструктирующего	Ф.И.О., подпись инструктируемого	Место печати организации

3. Инструктаж на рабочем месте

Дата проведения инструктажа	Ф.И.О., должность инструктирующего	Подпись инструктирующего	Ф.И.О., подпись инструктируемого

