

Приложение 3.2.1
к ООП по специальности
31.02.02 Акушерское дело
(на базе среднего общего образования)
ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ**

ПМ. 02 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ПЕРИОД БЕРЕМЕННОСТИ, РОДОВ, ПОСЛЕРОДОВЫЙ ПЕРИОД И С РАСПРОСТРАНЕННЫМИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Махачкала, 2023 год

ПМ. 02 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ПЕРИОД БЕРЕМЕННОСТИ, РОДОВ, ПОСЛЕРОДОВЫЙ ПЕРИОД И С РАСПРОСТРАНЕННЫМИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

1.1. Область применения программы

Учебная практика по профессиональному модулю ПМ. 02 Оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями является частью основной образовательной программы федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 31.02.02 Акушерское дело (очной формы обучения, на базе среднего общего образования) в части освоения вида деятельности: Оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями.

С целью овладения указанным видом деятельности, обучающийся в ходе освоения программы учебной практики должен:

уметь:

- Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей);
- интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей);
- проводить медицинские осмотры пациентов;
- применять методы осмотров и обследований пациентов с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей, в числе которых:
 - физикальное обследование пациента;
 - измерение артериального давления;
 - пульсометрия;
 - термометрия;
 - антропометрия (измерение роста, массы тела, определение индекса массы тела);
- объективное обследование физического развития;

- оценка степени развития молочных желез и полового оволосения по Таннеру;
- визуальное исследование молочных желез;
- пальпация молочных желез;
- оценка менструального календаря;
- определение предположительных, вероятных, достоверных признаков беременности;
- определение срока беременности и даты родов;
- осмотр вульвы и влагалища;
- визуальный осмотр наружных половых органов;
- бимануальное влагалищное исследование;
- исследование при помощи зеркал;
- получение влагалищного мазка;
- спринцевание влагалища;
- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;
- пальпация живота беременной;
- пальпация плода, определение положения, позиции и предлежащей части плода;
- аускультация плода при помощи акушерского стетоскопа, ручного доплеровского устройства;
- проведение кардиотокографии плода;
- определение частоты (схваток) сократительной активности матки (тонус, частота, амплитуда, продолжительность);
- определение жизни и смерти плода;
- определять срок беременности и предполагаемую дату родов;
- оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма человека с учетом возрастных особенностей;
- интерпретировать и анализировать результаты осмотров пациента;
- оценивать состояние пациента и (или) тяжесть заболевания;
- устанавливать предварительный диагноз в соответствии с действующей Международной классификацией болезней (далее – МКБ);
- проводить медицинские осмотры пациентов при физиологически протекающих беременности, родах и послеродовом периоде;
- подготавливать пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям;
- проводить забор биологического материала для лабораторных исследований;
- направлять пациентов на лабораторные и инструментальные исследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе

- клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;
- интерпретировать и анализировать результаты лабораторных и инструментальных исследований пациентов;
 - устанавливать медицинские показания для направления пациентов в профильные медицинские организации с целью получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;
 - направлять пациентов в медицинские организации для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;
 - направлять пациентов при физиологическом течении беременности на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;
 - выявлять клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
 - проводить динамическое наблюдение за пациентами при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;
 - оценивать состояние пациента и (или) тяжесть заболевания;
 - оценивать интенсивность боли и тягостные для пациента симптомы, определять и документировать невербальные признаки боли у пациента;
 - составлять план лечения неосложненных состояний беременности, родов, послеродового периода и гинекологических заболеваний при выполнении отдельных функций лечащего врача;
 - применять и назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание при выполнении отдельных функций лечащего врача;
 - подготавливать пациентов к медицинским вмешательствам;

- проводить динамическое наблюдение за пациентами при выполнении медицинских вмешательств;
- обеспечивать безопасность медицинских вмешательств;
- контролировать выполнение пациентами врачебных назначений;
- выявлять клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- обеспечивать своевременное направление пациентов в медицинские организации, для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;
- обеспечивать безопасность пациентов при минимальном вмешательстве во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период;
- определять предвестники и начало родовой деятельности;
- оценивать состояние роженицы и (или) тяжесть родовой деятельности, определять степени риска осложнений в родах;
- собирать жалобы, анамнез жизни у рожениц (их законных представителей);
- получать информацию из документации и оформлять истории родов;
- проводить осмотры рожениц и родильниц;
- применять методы осмотров и обследований рожениц, родильниц и новорожденных, в числе которых:
 - физикальное обследование;
 - измерение артериального давления;
 - пульсометрия;
 - термометрия;
 - антропометрия (измерение роста, массы тела, определение индекса массы тела);
 - бимануальное влагалищное исследование;
 - исследование при помощи зеркал стенок влагалища и влагалищной части шейки матки;
 - осмотр шейки матки;
 - определение динамики раскрытия маточного зева;
 - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;
 - определение положения плода, вида позиции и предлежащей части плода;
 - определение сократительной активности матки (тонус, частота, амплитуда, продолжительность);
 - определение частоты сердечных сокращений плода;
 - определение высоты стояния предлежащей части плода, динамики продвижения предлежащей части плода;

- аускультация плода при помощи акушерского стетоскопа, ручного доплеровского устройства;
- проведение кардиотокографии плода;
- пальпация живота (оценка опускания головки плода);
- определение конфигурации головки плода;
- объективное наблюдение за характером излития околоплодных вод;
- определение жизни и смерти плода;
- контроль опорожнения мочевого пузыря;
- постановка очистительной клизмы;
- ведение физиологических родов;
- ведение партограммы;
- проведение катетеризации мочевого пузыря;
- пережатие и отсечение пуповины;
- первичная обработка пуповины;
- уход за пупочной ранкой новорожденного;
- определение признаков отделения плаценты;
- приемы выделения последа;
- визуальный осмотр плаценты и оболочек, пуповины;
- методы измерения кровопотери;
- оценка состояния родовых путей;
- визуальный осмотр наружных половых органов;
- уход за промежностью и наружными половыми органами;
- оценивать интенсивность боли и тягостные для пациентов симптомы, определять и документировать невербальные признаки боли;
- формулировать предварительный диагноз и (или) период родов;
- составлять план проведения родов;
- подготавливать рожениц к родоразрешению;
- подготавливать место и оборудование для принятия родов, реанимации новорожденного;
- составлять план проведения лабораторных и инструментальных исследований;
- подготавливать рожениц и родильниц к лабораторным и инструментальным исследованиям;
- проводить забор биологического материала для лабораторных исследований;
- выполнять родоразрешающие мероприятия;
- использовать приемы акушерского пособия во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период;

- проводить динамическое наблюдение за состоянием рожениц и родильниц во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период;
- обучать рожениц технике дыхания во время родов;
- документировать мониторинг прогрессии родов, вести партограммы;
- проводить мониторинг за витальными функциями рожениц, родильниц;
- соблюдать правила выделения плаценты;
- оценивать разрывы родовых путей;
- выявлять клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- проводить профилактику гипотермии новорожденного;
- проводить осмотр новорожденного;
- проводить первое прикладывание новорожденного к груди;
- проводить уход за новорожденными;
- проводить мониторинг за витальными функциями новорожденных;
- определять медицинские показания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности, в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями;
- определять врачей-специалистов для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации;
- направлять пациентов, имеющих нарушения функций организма, обусловленные беременностью, родами и распространенными гинекологическими заболеваниями, нуждающихся в мероприятиях по медицинской реабилитации, к врачу-специалисту;
- выполнять мероприятия по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями;
- применять лекарственные препараты, лечебное питание и медицинские изделия в процессе медицинской реабилитации пациентов в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;

- контролировать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями.

1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики:

4 недели (144 часа). Учебная практика проводится концентрированно: после освоения МДК 02.01 Медицинская помощь пациентам с распространенными гинекологическими заболеваниями – 1 неделя (36 часов), после освоения МДК 01.02 Медицинская помощь пациентам в период беременности, родов, послеродовой период – 2 недели (72 часа), после освоения МДК 02.03 Медицинская реабилитация в акушерстве и гинекологии – 1 неделя (36 часов) .

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

ПМ. 02 Оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями

МДК 02.01 Медицинская помощь пациентам с распространенными гинекологическими заболеваниями

№	Виды работ	. Содержание работы	Количество часов
1	Организация практики, инструктаж по охране труда	Получение общего и вводного инструктажей по охране труда, технике безопасности и пожарной безопасности. Ознакомление со структурой учреждения здравоохранения и правилами внутреннего распорядка.	1
	Проведение диспансеризации и патронажа больных с гинекологическими заболеваниями. Проведение медицинского обследования пациентов с распространёнными гинекологическими заболеваниями	Проведение диспансеризации и патронажа больных с гинекологическими заболеваниями. Устанавливать медицинские показания для направления пациентов в профильные медицинские организации с целью получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача; Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей); интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей);	5

		<p>проводить медицинские осмотры пациентов;</p> <p>применять методы осмотров и обследований пациентов с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей, в числе которых физикальное обследование;</p> <p>измерение артериального давления;</p> <p>пульсометрия;</p> <p>термометрия;</p> <p>антропометрия (измерение роста, массы тела, определение индекса массы тела);</p> <p>бимануальное влагалищное исследование;</p> <p>исследование при помощи зеркал стенок влагалища и влагалищной части шейки матки;</p> <p>осмотр шейки матки;</p>	
2	<p>Выявление проблем пациентов, поступивших «самотеком», по скорой помощи, для планового лечения; Планирование лечебно-диагностических манипуляций пациентам с гинекологической патологией</p>	<p>Выявление проблем пациентов, поступивших «самотеком», по скорой помощи, для планового лечения;</p> <p>Заполнение медицинской документации. Оценка функционального состояния пациента (АД, Рs, t, ЧДД);</p> <p>Осуществление по указанию врача вызов консультантов и лаборантов в приемное отделение с заполнением соответствующей документации;</p> <p>интерпретировать и анализировать результаты лабораторных и инструментальных исследований пациентов;</p> <p>Забор материала для лабораторных исследований с заполнением соответствующей документации;</p> <p>Осмотр и обработка пациента на педикулез с последующим заполнением медицинской документации;</p> <p>Проведение полной (частичной) санитарной обработки пациента при поступлении в гинекологический стационар.</p>	6

		Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в гинекологии	
3	Курация пациентов с гинекологической патологией под руководством врача; Участие в лечебно-диагностических мероприятиях у гинекологических пациентов	Заполнение медицинской документации (в пределах своих компетенций); Курация пациентов с гинекологической патологией под руководством врача; Участие в лечебно-диагностических мероприятиях у гинекологических пациентов; Выполнение диагностических манипуляций самостоятельно в пределах своих компетенций и ассистенция врачу при выполнении дополнительных методов исследования; Выполнение лечебных манипуляций в соответствии с протоколом оказания помощи; Проведение контроля эффективности лечения пациентов с гинекологической патологией; Осуществление подготовки пациента к операции (экстренной или плановой); Транспортировка пациента в операционную; Участие в оказании помощи пациентам в периоперативном периоде; Осуществление ухода и наблюдения за пациентами в периоперативном периоде; Осуществление контроля за состоянием пациента при проведении лечебных вмешательств; планирование и организация специализированного сестринского ухода за пациентами при гинекологической патологии; Организация и осуществление психологической помощи пациенту и его окружению	12
4	Проведение стерилизации инструментов перевязочных средств и предметов ухода. Выполнение	Проведение стерилизации инструментов перевязочных средств и предметов ухода;	6

	<p>лечебных вмешательств при гинекологических заболеваниях, требующих хирургического лечения</p>	<p>Планирование лечебно-диагностических манипуляций пациентам с гинекологической патологией; Определение совместно с врачом тактики ведения пациентов с гинекологической патологией; Выполнение лечебных вмешательств при гинекологических заболеваниях, требующих хирургического лечения; Проведение перевязки; Осуществление первичной хирургической обработки ран; Планирование и организация специализированного сестринского ухода за пациентами при гинекологических заболеваниях; Накладывание лечебных повязок (по назначению и под контролем гинеколога); Осмотр наружных половых органов; влагалищное исследование; Влагалищно-абдоминальное (бимануальное) исследование; Ректо-абдоминальное исследование; Ректо-влагалищное исследование; Осмотр шейки матки в ложкообразных зеркалах; Приготовление медицинского инструментария, материала, медикаментов, накрытие стерильного стола и ассистирование врачу при различных гинекологических операциях Организация и осуществление психологической помощи пациенту и его окружению; оформление медицинской документации.</p>	
5	<p>Оказание медицинских услуг в пределах своей компетенции Выполнение общих гинекологических</p>	<p>Оказание медицинских услуг в пределах своей компетенции Выполнение общих гинекологических исследований с целью профилактического осмотра; Ассистирование врачу при специальных гинекологических обследованиях</p>	4

	исследований с целью профилактического осмотра	<p>Проведение профилактических гинекологических осмотров;</p> <p>Диспансеризация гинекологических больных;</p> <p>Проведение консультирования по вопросам контрацепции и половой гигиены;</p> <p>Проведение санитарно-просветительской работы по профилактике абортов, гинекологических, венерических и онкологических заболеваний и сохранению репродуктивного здоровья;</p> <p>Проведение бесед о вреде аборта, подготовке к операции прерывания беременности и профилактике осложнений после этих операций;</p> <p>Оформление медицинской документации.</p>	
6	Дифференцированный зачет: Учебный кабинет	<p>Тестирование</p> <p>Выполнение практикоориентированных заданий</p>	2

МДК 02.02. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТАМ В ПЕРИОД БЕРЕМЕННОСТИ, РОДОВ, ПОСЛЕРОДОВОЙ ПЕРИОД

№	Виды работ	Содержание работы	Количество часов
1	Организация практики, инструктаж по охране труда	Получение общего и вводного инструктажей по охране труда, технике безопасности и пожарной безопасности. Ознакомление со структурой учреждения здравоохранения и правилами внутреннего распорядка.	2
2	Проведение диспансеризации и патронажа беременных и родильниц. Заполнение медицинской документации женской консультации	Проведение диспансеризации и патронажа беременных и родильниц: - Заполнение медицинской документации женской консультации, выписывание направлений на лабораторные методы исследования и консультации специалистов - Оценка функционального состояния беременной - Определение скрытых отеков определение предположительных, вероятных, достоверных признаков беременности; определение срока беременности и даты родов; осмотр вульвы и влагалища; визуальный осмотр наружных половых органов;	10
3	Владение манипуляционной техникой в акушерстве по обследованию здоровой беременной, роженицы, родильницы:	Владение манипуляционной техникой в акушерстве по обследованию здоровой беременной, роженицы, родильницы: - Проведение осмотра шейки матки в зеркалах - Проведение двуручного влагалищно-абдоминального исследования - Проведение наружной пельвиметрии	12

		<ul style="list-style-type: none"> - Измерение и оценка крестцового ромба (ромба Михаэлиса) - Проведение приемов наружного акушерского исследования (приемы Леопольда Левицкого) - Измерение окружности живота (ОЖ) и высоты дна матки (ВДМ). - Определение предполагаемой массы плода (ПМП) - Выслушивание сердцебиения плода - Оценка состояния плода методам КТГ - Взятие крови из вены и определение группы крови - Осмотр наружных половых органов - Осмотр шейки матки в зеркалах - Взятие влагалищных мазков - Проведение влагалищного исследование в родах - Определение белка в моче экспресс методом 	
4	Заполнение медицинской документации приемно-смотрового отделения:	<p>Заполнение медицинской документации приемно-смотрового отделения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сбор анамнеза - Исследование артериального пульса на лучевой артерии - Измерение артериального давления на лучевой артерии - Измерение температуры тела в подмышечной впадине - Проведение осмотра на педикулез, гнойничковые, грибковые заболевания - Осмотр полости рта, зева на воспалительные заболевания - Пальпация доступных лимфатических узлов - Осмотр молочных желез - Выполнение антропометрии - Определение и оценка характера родовой деятельности <p>осмотр вульвы и влагалища;</p>	12

		<p>визуальный осмотр наружных половых органов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проведение наружных приемов акушерского исследования - Проведение наружной пельвиметрии - Определение окружности живота, высоты дна матки <p>Выслушивание сердцебиения плода</p>	
5	Проведение ухода за здоровыми беременными, роженицами	<p>Проведение ухода за здоровыми беременными, роженицами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Санитарно-гигиеническая обработка роженицы. - Постановка очистительной клизмы 	10
6	Оказание акушерского пособия при физиологических родах и проведение первичного туалета новорожденного под руководством врача акушера-гинеколога и акушерки	<p>Оказание акушерского пособия при физиологических родах и проведение первичного туалета новорожденного под руководством врача акушера-гинеколога и акушерки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Заполнение медицинской документации родильного отделения - Оценка функционального состояния роженицы - Проведение наружной пельвиметрии - Измерение диагональной конъюгаты и оценка результатов - Определение с. vera по с. externa и с. diagonalis - Измерение и оценка крестцового ромба (ромба Михаэлиса) - Проведение приемов наружного акушерского исследования (приемы Леопольда Левицкого) - Измерение окружности живота (ОЖ) и высоты дна матки (ВДМ). - Определение предполагаемой массы плода (ПМП) - Выслушивание сердцебиения плода - Оценка состояния плода и характера родовой деятельности методом КТГ 	12

	<ul style="list-style-type: none">- Определение продолжительности схваток и пауз- Проведение методов самообезболивания в родах- обучения пациенток технике дыхания во время родов;документирование мониторинга прогрессии родов,- Обучение рожениц правильному поведению во время потуг- Проведение влагалищного исследования в родах- Заполнение партограммы и оценка результатов- Участие в проведении профилактики внутриутробной гипоксии плода- Проведение немедикаментозного обезболивания родов- Участие в проведении медикаментозного обезболивания родов- Проведение туалета роженицы- Достижение головки плода наружным приемом (приемом Пискачака)- Проведение аутоаналгезии родов закистью азота с кислородом- Проведение оксигенотерапии- Подготовка акушерки к приему родов- Участие в оказании акушерского пособия при затылочных предлежаниях плода- Проведение профилактики офтальмоленореи- Проведение первичной обработки пуповины- Проведение вторичной обработки пуповины	
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Проведение туалета (обработка кожных покровов) и антропометрии новорожденного - Определение и оценка признаков отделения плаценты - Проведение способов выделения отделившегося последа - Проведение осмотра последа - Проведение катетеризации мочевого пузыря - Проведение туалета родильницы перед переводом в малую операционную - Измерение объема теряемой крови в III периоде родов и раннем послеродовом периоде 	
7	<p>Проведения динамического наблюдения за пациентами при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента.</p>	<p>Проведения динамического наблюдения за пациентами при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;</p> <p>оценки состояния пациента и (или) тяжести заболевания;</p> <p>оценки интенсивности боли и тягостных для пациента симптомов, определения и документирования невербальных признаков боли у пациента;</p> <p>Оказание помощи родильнице:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Заполнение медицинской документации послеродового отделения - Оценка функционального состояния родильницы 	12

		<ul style="list-style-type: none"> - Исследование артериального пульса на лучевой артерии - Измерение артериального давления на лучевой артерии - Измерение температуры тела в подмышечной впадине - Проведение пальпации молочных желез с оценкой их состояния в послеродовом периоде - Сцеживание молочных желез - Выполнение пальпации живота - Оценка характера послеродовых выделений. Шкала боли. 	
8	Дифференцированный зачет: Учебный кабинет	Тестирование Выполнение практикоориентированных заданий	2

МДК 02.03 Медицинская реабилитация в акушерстве и гинекологии

№	Виды работ.	Содержание работы	Количество часов
			36
1	Организация практики, инструктаж по охране труда	Получение общего и вводного инструктажей по охране труда, технике безопасности и пожарной безопасности. Ознакомление со структурой учреждения здравоохранения и правилами внутреннего распорядка.	4
2	Направлять пациентов, имеющих нарушения функций организма, обусловленные беременностью, родами и распространенными гинекологическими заболеваниями, нуждающихся в мероприятиях по медицинской реабилитации, к врачу-специалисту	Направлять пациентов, имеющих нарушения функций организма, обусловленные беременностью, родами и распространенными гинекологическими заболеваниями, нуждающихся в мероприятиях по медицинской реабилитации, к врачу-специалисту; Оформление медицинской документации. выполнять мероприятия по медицинской реабилитации пациентов в период беременности и послеродового периода. Лечебная физкультура. Организация и проведение. Физические упражнения. Двигательный режим. Рефлексотерапия. Организация и проведение	6
3	Выполнять мероприятия по медицинской реабилитации пациентов с распространенными гинекологическими заболеваниями	Направлять пациентов, имеющих нарушения функций организма, с распространенными гинекологическими заболеваниями, нуждающихся в мероприятиях по медицинской реабилитации, к врачу-специалисту; выполнять мероприятия по медицинской реабилитации пациентов с распространенными гинекологическими заболеваниями; применять лекарственные препараты, лечебное питание и медицинские изделия в процессе медицинской реабилитации пациентов в соответствии	6

		<p>с порядком организации медицинской реабилитации, порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;</p> <p>контролировать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации в период беременности, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями.</p> <p>Применение лекарственных средств, лечебное питание и медицинские изделия в процессе медицинской реабилитации пациентов в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</p> <p>Применение массажа в акушерстве и гинекологии. Массаж. Общие основы массажа.</p> <p>Физиотерапия. Организация и проведение.</p> <p>Психотерапия. Организация и проведение, рефлексотерапия. ЛФК при гинекологических заболеваниях.</p>	
4	Выполнять мероприятия по медицинской реабилитации пациентов во время родов и послеродовом периоде	<p>Выполнять мероприятия по медицинской реабилитации пациентов во время родов и послеродовом периоде. Лечебная физкультура. Организация и проведение. Физические упражнения. Двигательный режим. Массаж во время родов, послеродовом периоде. Психотерапия. Организация и проведение. Рефлексотерапия</p>	6
5	Применять лекарственные препараты, лечебное питание и медицинские изделия в процессе	<p>Применять лекарственные препараты, лечебное питание и медицинские изделия в процессе медицинской реабилитации пациентов в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</p>	6

	<p>медицинской реабилитации пациентов в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</p>	<p>Участие в отпуске процедур: ДДТ, , УВЧ, КВЧ, СВЧ. Лечебные методики Оформление медицинской документации. Лечебная физкультура. Организация и проведение. Физические упражнения. Двигательный режим. Массаж. Общие основы массажа. Психотерапия. Организация и проведение. Рефлексотерапия</p>	
6	<p>Контролировать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями</p>	<p>Лечебная физкультура. Организация и проведение. Физические упражнения. Двигательный режим. Массаж. Общие основы массажа. Применение лекарственных средств, лечебное питание и медицинские изделия в процессе медицинской реабилитации пациентов в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации Медицинская реабилитация после родоразрешения путём операции кесарево сечение: Двигательный режим, лечебная физкультура. Технологии применения физиотерапии в послеродовом периоде после родоразрешения путём операции кесарево сечение. Особенности применения средств медицинской реабилитации. Контролировать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями. Психотерапия. Организация и проведение, рефлексотерапия</p>	6
7	<p>Дифференцированный зачет: Учебный кабинет</p>	<p>Тестирование Выполнение практикоориентированных заданий</p>	2

3. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Учебная практика проводится концентрированно (по 6 академических часов в день). Текущий контроль проводится на каждом занятии учебной практики.

Виды работ, предусмотренные разделами программы учебной практики, проводятся в симулированных условиях в образовательной организации. Возможно организовать работу студентов на занятиях учебной практики методом «малых групп».

Промежуточная аттестация по итогам каждого этапа учебной практики проводится в форме комплексного дифференцированного зачета с производственной практикой по соответствующему междисциплинарному курсу.

Дифференцированный зачет проводится за счет времени, отведенного на производственную практику. Оценка за дифференцированный зачет выставляется по результатам анализа представленных студентом документов, выполненных в ходе проведения учебной практики с учетом результатов текущего контроля во время учебной практики.

Тематический план учебной практики

Тема	Содержание темы	Количество часов
МДК 02.01 Медицинская помощь пациентам с распространёнными гинекологическими заболеваниями		36
1.	Проведение диспансеризации и патронажа больных с гинекологическими заболеваниями. Проведение медицинского обследования пациентов с распространёнными гинекологическими заболеваниями	6
2.	Выявление проблем пациентов, поступивших «самотеком», по скорой помощи, для планового лечения; Планирование лечебно-диагностических манипуляций пациентам с гинекологической патологией	6
3	Заполнение медицинской документации (в пределах своих компетенций); Участие в лечебно-диагностических мероприятиях у гинекологических пациентов; Определение совместно с врачом тактики ведения пациентов с гинекологической патологией;	6
4	Выполнение диагностических манипуляций самостоятельно в пределах своих компетенций и ассистенция врачу при выполнении дополнительных методов исследования;	
5	Проведение стерилизации инструментов перевязочных средств и предметов ухода; выполнение лечебных вмешательств при гинекологических заболеваниях, требующих хирургического лечения;	6
6	Выполнение общих гинекологических исследований с целью профилактического осмотра;	6
МДК 02.02. Медицинская помощь пациентам в период беременности, родов, послеродовой период		72
1.	Проведение диспансеризации и патронажа беременных и родильниц	12
2.	Заполнение медицинской документации приемно-смотрового отделения. Владение манипуляционной техникой в акушерстве по обследованию здоровой беременной, роженицы, родильницы	12

3.	Проведение родоразрешения при физиологическом течении родов и при осложнённом течении родов (акушерской патологии) совместно с врачом акушером-гинекологом. Работа в родильном зале роддома. Проведение первичного туалета новорождённого, оценки и контроля его витальных функций.	12
4.	Санитарно-эпидемиологический режим акушерского и гинекологического стационаров. Участие в дезинфекции, предстерилизационной обработки и стерилизации инструментария. Изготовление и подготовка к стерилизации перевязочного материала.	12
5.	Участие в предоперационной подготовке пациентки. Транспортировка больной в операционную и после операции. Наблюдение и уход в послеоперационном периоде	12
6.	Проведения динамического наблюдения за пациентами при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи	12
МДК 02.03 Медицинская реабилитация в акушерстве и гинекологии		36
1	Проведение медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями. Техника безопасности в ФТК. Отпуск процедур: гальванизация, электрофорез, дарсонвализация. Лечебные методики. Оформление медицинской документации.	6
2	Психотерапия. Организация и проведение, Участие в отпуске процедур: ДДТ, электросон, УВЧ, КВЧ, СВЧ. Лечебные методики. Оформление медицинской документации.	6
3	Рефлексотерапия. Организация и проведение. Участие в подготовке и отпуске процедур: УЗТ, фонофорез. Грязелечение, озонотерапия. Лечебные методики. Оформление медицинской документации.	12
	ЛФК и массаж	12