

Министерство здравоохранения Красноярского края
Краевое государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного
профессионального образования
«Красноярский краевой центр медицинского образования»
(КГБОУДПО ККЦМО)



УТВЕРЖДАЮ
Директор

А.И.Грицан
_____ 2021 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации

«Современные аспекты акушерской помощи в родовспомогательных учреждениях»
(очно-заочная программа)

Красноярск, 2021 г.

Краткая аннотация: Дополнительная профессиональная программа «Современные аспекты акушерской помощи в родовспомогательных учреждениях» предназначена для повышения квалификации акушерок родильных домов, отделений и женских консультаций.

Программа реализуется в очно-заочной форме обучения со стажировкой, включает промежуточную и итоговую аттестацию.

Программа составлена с учетом требований Федерального закона от 21 ноября 2011 г. №323-ФЗ «Основы охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Приказа Минздрава России от 3 августа 2012 г. №66н «Об утверждении порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях», Приказа Министерства здравоохранения РФ от 20 октября 2020 г. №1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология», Профессионального стандарта «Акушерка (акушер)».

основание составления программы

Организация разработчик КГБОУ ДПО ККЦМО
наименование организации

Составители: Головина Наталия Ивановна Ивановна – заведующая педиатрическим отделением КГБОУДПО ККЦМО, Белозерова Ирина Сергеевна – заведующая учебно-методическим отделом КГБОУДПО ККЦМО
ФИО, должность, место работы

Рекомендовано: методическим советом КГБОУДПО ККЦМО
от «21» декабря 2021 г. Протокол № 7

Оглавление

1. Паспорт программы
2. Учебный план
3. Тематический план
4. Рабочая программа
5. Организационно-педагогические условия реализации программы
6. Контроль и оценка результатов освоения программы

1. Паспорт программы

«Современные аспекты акушерской помощи в родовспомогательных учреждениях»

1.1. Цель программы повышения квалификации: качественное совершенствование и получение новых профессиональных компетенций специалиста, необходимых для выполнения профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации и получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности в рамках приобретаемой специальности.

1.2. Планируемые результаты обучения: обучающийся, освоивший программу должен обладать профессиональной компетентностью по вопросам акушерской помощи в родовспомогательных учреждениях, женских консультациях.

Код компетенции	Наименование компетенции
ПК 1	Проведение медицинского обследования пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями
	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none">- законодательство РФ в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты и документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников- общие вопросы организации медицинской помощи населению- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»- анатомо-физиологические особенности человека в норме и при патологии- методику сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) и информации из медицинской документации, методику медицинских осмотров и обследований пациентов- клинические признаки заболеваний и (или) состояний, в том числе представляющих угрозу жизни и здоровью пациента- методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации результатов- принципы подготовки к планируемой беременности, ведения беременности, родов и послеродового периода- осложнения течения беременности, родов и послеродового периода- этиологию, патогенез, классификацию, факторы риска, клиническую симптоматику, методы диагностики патологии новорожденных и распространенных гинекологических заболеваний- Международную классификацию болезней- медицинские показания для направления пациентов на консультации к врачам-специалистам с целью уточнения диагноза- медицинские показания к прерыванию беременности- медицинские показания к оказанию различных видов медицинской помощи- принципы, цели и объем динамического наблюдения за пациентами с высоким риском развития или наличием

	<p>заболеваний</p> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) - интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) - применять методы осмотров и обследований пациентов с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей - 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 - 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 - 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
ПК 2	Лечение неосложненных состояний беременности, родов, послеродового периода и распространенных гинекологических заболеваний
	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, определяющие

	<p>деятельность медицинских организаций и медицинских работников</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» - механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные - методы немедикаментозной терапии, лечебного питания пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи - технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств - манипуляции сестринского ухода - анатомо-физиологические особенности человека в норме и при патологии в различные возрастные периоды - причины, клинические проявления, методы диагностики, осложнения, принципы лечения и профилактики заболеваний - клинические признаки заболеваний и (или) состояний, представляющих угрозу жизни и здоровью пациента <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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
ПК 3	Проведение мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению женской части населения
	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы здорового образа жизни, методы его формирования - рекомендации по вопросам личной гигиены, здорового образа жизни, мерам профилактики предотвратимых заболеваний - принципы и особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов в период беременности, в послеродовой период,

	<p>после прерывания беременности</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок и правила организации санитарно-противоэпидемических, профилактических мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний - порядок проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни у женской части населения - проводить психопрофилактическую подготовку беременных к родам, обучать мерам профилактики осложнений беременности, родов и послеродового периода - проводить консультирование пациентов в период беременности и родов, направленное на сохранение репродуктивного здоровья, предупреждение развития акушерских осложнений; пациентов в послеродовой период, до и после прерывания беременности - заполнять и направлять в экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного, профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор - определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту - проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции
ПК 4	Оказание медицинской помощи пациентам во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период
	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников - Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" - Анатомо-физиологические особенности организма пациентов в период родов и послеродовой период - Прием и подготовка пациентов к родам - Методы обследования пациентов в период родов и послеродовой период - Виды и диагностика положения ребенка в матке - Причины и последствия неправильного положения ребенка в матке - Классификация, распознавание, течение и механизм родов при затылочном предлежании и ведение родов при затылочном предлежании - Классификация, распознавание, течение и механизм родов при тазовом предлежании и ведение родов при тазовом предлежании

- Классификация, распознавание, течение и механизм родов при многоплодной беременности и ведение родов при многоплодной беременности
- Подготовка пациентов к медицинским вмешательствам
- Технологии забора биологического материала для лабораторных исследований
- Асептика и антисептика в акушерстве
- Причины возникновения родов, предвестники начала родовой деятельности, изгоняющие силы родов, в том числе представляющие угрозу жизни и здоровью пациентов
- Периоды, механизмы и продолжительность родов
- Методы выявления и оценки уровня боли у пациентов, правила, виды, методы и средства лечения болевого синдрома, правила оказания симптоматической помощи при тягостных расстройствах
- Тактика ведения физиологических родов
- Виды и методы акушерских приемов при физиологическом процессе родов
- Методы профилактики акушерских осложнений во время родов
- Методы обезболивания родов, психопрофилактической подготовки пациентов к родам и техники дыхания во время родов
- Особенности ведения родов при предлежании плаценты и преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты
- Нарушения родовой деятельности (родовых сил)
- Поперечные и косые положения плода
- Особенности ведения родов при выпадении мелких частей и пуповины
- Отклонения от нормального механизма родов
- Родовые травмы
- Классификация, причины и профилактика акушерских кровотечений
- Методы измерения кровопотери
- Классификация, причины и профилактика послеродовых заболеваний
- Виды, показания и порядок подготовки к акушерским операциям
- Методы ухода за новорожденными
- Методы профилактики гипотермии новорожденных
- Правила и техника первого прикладывания новорожденных к груди
- Классификация, клинические проявления и методы профилактики инфекционных заболеваний новорожденных
- Аномалии развития и заболевания плода, плодных оболочек и плаценты
- Клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме

Уметь:

- 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

	<p>представителей)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 <ul style="list-style-type: none"> - 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,
--	---

	<p>реанимации новорожденного</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 профилактику гипотермии новорожденного - Проводить осмотр новорожденного - Проводить первое прикладывание новорожденного к груди - Проводить уход за новорожденными - Проводить мониторинг за витальными функциями рожениц, родильниц и новорожденных - Соблюдать правила выделения плаценты - Оценивать разрывы родовых путей - Выявлять клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме
ПК 5	Медицинская реабилитация пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями
	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Порядок организации медицинской реабилитации - Признаки нарушения функций организма пациентов, обусловленные последствиями беременности, родов и распространенных гинекологических заболеваний - Методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза - Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, ! медицинские показания и медицинские противопоказания к их назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные - Методы немедикаментозной терапии, лечебного питания пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации - Медицинские показания к направлению пациентов, имеющих ограничения жизнедеятельности, нарушения функций и структур организма, в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями к врачам-специалистам - Мероприятия по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями

	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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
ПК 6	Ведение медицинской документации, организация деятельности медицинского персонала, находящегося в распоряжении
	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа - Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала - Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности - Правила работы в медицинских информационных системах в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" - Порядок обращения с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа - Составлять план работы и отчет о своей работе - Осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом - Проводить работы по обеспечению внутреннего контроля

	<p>качества и безопасности медицинской деятельности</p> <ul style="list-style-type: none"> - Использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" - Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну
ПК 7	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни - Методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей) - Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) - Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания - Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации - Правила проведения первичной реанимации новорожденного - Порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме - Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий для оказания медицинской помощи, осуществлять вызов врача, специальных служб, в том числе бригады скорой медицинской помощи - Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме - Выполнять мероприятия первичной реанимации новорожденного - Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации - Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) - Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме - Осуществлять наблюдение за пациентом (пострадавшим), контролировать его состояние, измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции

1.3. Требования к уровню образования обучающихся:

1.3.1. Категория обучающегося: акушерка родильных домов, отделений и женских консультаций

1.3.2. Сфера применения профессиональных компетенций: родильные дома, отделения, женские консультации

1.3.3. Требования к профессиональной подготовке, необходимой для освоения программы к освоению программы допускаются лица, имеющие среднее профессиональное образование по специальности «Акушерское дело» без предъявления требований к стажу работы

1.4. Характеристика подготовки по программе

1.4.1. Форма обучения (очная, очно-заочная, индивидуальная) очно-заочная

1.4.2. Нормативный срок освоения программы: 216 часов

1.4.3. Режим обучения (количество часов в неделю): 6 – 8 часов в день

2. Учебный план
программы повышения квалификации
«Современные аспекты акушерской помощи в родовспомогательных учреждениях»
(очно-заочная)

№	Наименование модулей/разделов	Всего часов	Теория
1	Акушерство.	42	42
	Промежуточная аттестация	-	-
2	Гинекология.	14	14
	Промежуточная аттестация	-	-
3	Неонатология.	12	12
	Промежуточная аттестация	-	-
4	Инфекционная безопасность и инфекционный контроль.	6	6
5	Современные принципы организации мед. Обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях и катастрофах.	14	14
6	Этика и деонтология.	8	8
7	Стажировка	116	-
8	Итоговая аттестация.	4	4
	Итого:	216	100

3. Тематический план
 программы повышения квалификации
«Современные аспекты акушерской помощи в родовспомогательных учреждениях»
 (очно-заочная)

№	Наименование разделов, тем	Всего часов	В том числе:
			Лекции
1	Акушерство.	42	42
1.1	Система и политика здравоохранения в Российской Федерации. Принципы организации акушерско- гинекологической помощи.	2	2
1.2	Структура родовспомогательных учреждений. Санитарно-противоэпидемический режим.	2	2
1.3	Аntenатальная охрана плода и влияние различных факторов внешней и внутренней среды на плод. Врожденные и наследственные болезни.	2	2
1.4	Диагностика беременности, определение срока дородового отпуска. Клиническое течение и ведение неосложненных родов. Современные принципы обезболивания родов.	2	2
1.5	Нормальный послеродовой период и его ведение. Беременность и роды при тазовом предлежании плода.	2	2
1.6	Ранние и поздние гестозы беременных. Профилактика гестозов беременных.	2	2
1.7	Ведение беременности и родов при некоторых видах экстрагенитальной патологии. Лабораторные исследования при осложнениях беременности. Основы ЭКГ.	2	2
1.8	Самопроизвольное и искусственное прерывание беременности. Преждевременные роды, переношенная беременность.	2	2
1.9	Узкий таз в современном акушерстве. Патология сократительной деятельности матки в родах.	2	2
1.10	Неправильные положения и предлежания плода, особенности течения и ведения родов при них.	2	2
1.11	Кровотечения во время беременности, в родах и в раннем послеродовом периодах.	4	4
1.11.1	Кровотечения во время беременности.	2	2
1.11.2	Кровотечения в родах и в раннем послеродовом периодах.	2	2
1.12	Акушерский (материнский) травматизм.	2	2
1.13	Переливания крови и кровезамещающих растворов в акушерстве. Значение резус- фактора в акушерстве.	2	2
1.14	Гипоксия плода, асфиксия новорожденного, принципы реанимации.	2	2
1.15	Акушерские операции.	4	4
1.15.1	Подготовка к операции. Асептика, антисептика. Операция прерывания беременности.	2	2
1.15.2	Операции, подготавливающие родовые пути. Родоразрешающие операции. Кесарево сечение.	2	2
1.16	Послеродовые гнойно-септические заболевания.	2	2
1.17	Социально-правовая помощь матери и ребенку.	2	2
1.18	Планирование семьи, контрацепция.	2	2
1.19	Лекарствоведение.	2	2
	Промежуточная аттестация		
2	Гинекология.	14	14
2.1	Определение и задачи гинекологии. Симптоматология	2	2

	гинекологических заболеваний. Физиология и патология менструального цикла.		
2.2	Воспалительные гинекологические заболевания.	4	4
2.2.1	Воспалительные гинекологические заболевания неспецифической этиологии.	2	2
2.2.2	Воспалительные гинекологические заболевания специфической этиологии.	2	2
2.3	Доброкачественные новообразования женских половых органов.	2	2
2.4	Предраковые заболевания женских половых органов. Организация работы по их выявлению. Злокачественные образования женских половых органов.	4	4
2.5	«Острый живот» в гинекологии.	2	2
	Промежуточная аттестация		
3	Неонатология.	12	12
3.1	Понятие о перинатальной смертности и заболеваемости. Анатомо- физиологические особенности новорожденного. Уход за новорожденным. Вскармливание. Вакцинация против туберкулеза.	4	4
3.2	Анатомо- физиологические особенности недоношенного ребенка. Выхаживание недоношенного ребенка.	2	2
3.3	Ведение детей, родившихся в асфиксии и с родовыми травмами.	2	2
3.4	Заболевания периода новорожденности.	2	2
3.5	Инфекционные заболевания новорожденных и грудных детей.	2	2
	Промежуточная аттестация		
4	Инфекционная безопасность и инфекционный контроль.	6	6
4.1	Инфекционная безопасность и инфекционный контроль.	4	4
4.2	Профилактика ВИЧ- инфекции.	2	2
	Промежуточная аттестация	-	-
5	Современные принципы организации медицинского обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях и катастрофах.	14	14
5.1	Современные принципы организации мед. обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях и катастрофах.	4	4
5.2	Основы сердечно- легочной реанимации	2	2
5.3	Первая помощь и особенности проведения реанимационных мероприятий при экстремальных воздействиях.	2	2
5.4	Доврачебная медицинская помощь при неотложных состояниях в клинике внутренних болезней. Особенности оказания помощи в условиях чрезвычайных ситуаций.	2	2
5.5	Первая помощь при кровотечениях, геморрагическом шоке. Особенности оказания помощи пострадавшим в коматозном состоянии	1	1
5.6	Неотложная помощь при травмах и травматическом шоке. Особенности оказания помощи	1	1
5.7	Неотложная помощь при острых отравлениях. Особенности оказания помощи в чрезвычайных ситуациях.	1	1
5.8	Помощь при острых аллергических реакциях.	1	1
6	Этика и деонтология.	8	8
7	Стажировка	116	-
8	Итоговая аттестация.	4	4
	Итого:	216	100

4. Рабочая программа

повышения квалификации

«Современные аспекты акушерской помощи в родовспомогательных учреждениях» (очно-заочная)

№ п/п	Наименование разделов (модулей) и тем	Содержание (перечень учебных вопросов)	Количество часов	Код компетенции
1.	Акушерство.		42	
1.1	Система и политика здравоохранения в Российской Федерации. Принципы организации акушерско-гинекологической помощи.	Теория Краткие исторические сведения о развитии акушерско-гинекологической службы. Государственный образовательный стандарт по специальности «акушерское дело». Философия акушерского и сестринского дела. Государственная система охраны материнства и детства. Правовые основы охраны здоровья матери и ребенка. Понятие о первичной медико-санитарной помощи (ПМСП). ПМСП в работе акушерок. Структура при организации работы женской консультации. Участковый принцип обслуживания женщин. Организация приема беременных и больных, обслуживание больных на дому. Санитарно-просветительная работа. Организация обслуживания беременных: выявление, учет, обслуживание, динамическое диспансерное наблюдение, диагностика акушерской и экстрагенитальной патологии, обследование беременных «групп риска», физиопсихопрофилактическая подготовка беременных, патронаж, трудоустройство, охрана прав матери. Основы профессиональной этики. Пропаганда здорового образа жизни.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
1.2	Структура родовспомогательных учреждений. Санитарно-противоэпидемический режим.	Теория Структура и функции женской консультации. Основные задачи, методы их выполнения. Структура родильного стационара: приемно-пропускное отделение, отделение патологии беременных, родильное отделение. Предродовая палата, послеродовая, наблюдательное отделение новорожденных, специализированные отделения. Организационные и лечебно-профилактические мероприятия, проводимые по предупреждению	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6

		стафилококковой инфекции, мероприятия, направленные на устранение источника инфекции в родильном отделении. Основные приказы, постановления, регламентирующие работу родовспомогательных учреждений. Документация.		
1.3.	Аntenатальная охрана плода и влияние различных факторов внешней и внутренней среды на плод. Врожденные и наследственные болезни.	Теория Определения, задачи. Мероприятия, проводимые с целью антенатальной охраны плода в России. Работа женских консультаций, медсанчастей и ФАПа по предупреждению внутриутробных поражений плода. Критические периоды в течение беременности, их значение. Врожденные и наследственные заболевания плода. Этиологические факторы внешней среды: физические, химические, биологические факторы внутренней среды. Методы диагностики внутриутробных состояний плода. Понятие о наркотических и токсикологических средствах. Виды наркоманий. Влияние алкоголизма, наркоманий на плод. Основные принципы лечения и профилактики.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
1.4.	Диагностика беременности, определение срока родового отпуска. Клиническое течение и ведение не осложненных родов. Современные принципы обезболивания родов. Анатомо-физиологические изменения в организме беременной женщины.	Теория Краткие сведения о строении половых органов женщины. Изменения в нервной системе, половых органах, в эндокринной системе, в сердечно-сосудистой системе, органах пищеварения, в крови, мочевыделительных органах, коже, молочных железах женщины. Изменения обмена веществ. Понятие о фетоплацентарной системе. Гигиена и диететика беременной. Гимнастика. Диагностика ранних сроков беременности. Предполагаемые, вероятные, достоверные признаки беременности. Методы исследования женщин в ранние сроки беременности. Биологические и иммунологические методы диагностики беременности. Диагностика поздних сроков беременности. Методы исследования женщин в поздние сроки беременности. Продолжительность беременности,	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6

		<p>определение срока беременности и выдачи дородового декретного отпуска, даты родов.</p> <p>Общие сведения о родовом акте. Предвестники и начало родов. Родовые изгоняющие силы. Механизм периода раскрытия. Механизм периода изгнания. Послеродовый период. Биомеханизм при переднем и заднем виде затылочного предлежания. Течение родов в период раскрытия, в период изгнания, в послеродовом периоде. Ведение родов акушеркой в этих периодах. Признаки отделения последа. Проверка целостности последа. Профилактика кровотечений в третьем периоде родов. Задачи акушерки в течение родового акта, последовом периоде. Физиология родовой боли. Физиопсихо-профилактическая подготовка беременных к родам. Акушерские требования, предъявляемые к фармакологическим средствам, применяемым с целью обезболивания. Средства, рекомендуемые для обезболивания в соответствии с инструкцией МЗ России и методы их применения. Учет и хранение обезболивающих средств. Обезболивание родов у соматически здоровых женщин, у женщин с заболеванием сердечно-сосудистой системы, с поздними гестозами беременных и гипертонической болезнью, у рожениц с аномалиями родовых сил.</p>		
1.5.1	<p>Нормальный послеродовый период и его ведение.</p> <p>Беременность и роды при тазовом предлежании плода.</p>	<p>Теория</p> <p>Определения понятия.</p> <p>Продолжительность периода и физиологические процессы, происходящие в организме родильницы.</p> <p>Организация ухода за родильницей.</p> <p>Значение строгого соблюдения правил асептики и антисептики. Гигиенические требования к отделению, палате, постели, предметам ухода. Соблюдение личной гигиены. Уборка помещений.</p> <p>Значение соблюдения цикличности обработки и заполнения палат. Условия содержания родильницы и наблюдение за ней. Значение раннего вставания, питания. Сроки выписки из стационара.</p> <p>Особенности ведения родильницы со швами, после оперативного</p>	2	<p>ПК 1</p> <p>ПК 2</p> <p>ПК 3</p> <p>ПК 4</p> <p>ПК 5</p> <p>ПК 6</p>

		<p>родоразрешения, с тяжелыми формами поздних гестозов, с сердечно-сосудистыми заболеваниями, а также после родов, закончившихся мертворождением. Особенности ухода за молочными железами. Значение гигиенических упражнений. Рекомендации при выписке.</p> <p>Понятие, частота, классификация и диагностика тазовых предлежаний. Течение беременности и особенности ведения родов.</p> <p>Показания к дородовой госпитализации. Биомеханизм родов при тазовых предлежаниях. Ручное пособие при чисто-ягодичном предлежании по А.Н.Цовьянову, техника ручного пособия. Классическое ручное пособие. Особенности освобождения головки. Ведение периода изгнания и ручное пособие по методу А.Н.Цовьянова при ножных предлежаниях. Особенности течения последового и послеродового периода.</p>		
1.6	<p>Ранние и поздние гестозы беременных.</p> <p>Профилактика гестозов беременных.</p>	<p>Теория</p> <p>Гестозы беременных – как проявление изменений нейроэндокринной регуляции. Этиология. Классификация. Гестозы первой и второй половины беременности. Принципы лечения эклампсии. Профилактика гестозов. Работа акушерки по профилактике гестозов беременных (измерение АД, анализ мочи, динамика веса). Значение профилактических мероприятий при выявлении преэклампсических состояний. Показания к своевременному направлению беременных в стационар.</p>	2	<p>ПК 1</p> <p>ПК 2</p> <p>ПК 3</p> <p>ПК 4</p> <p>ПК 5</p> <p>ПК 6</p>
1.7.	<p>Ведение беременности и родов при некоторых видах экстрагенитальной патологии.</p>	<p>Теория</p> <p>Беременность и пороки сердца. Значение раннего охвата беременных наблюдением для решения вопросов о возможности сохранения беременности. Сроки необходимой госпитализации. Ведение родов. Показания и противопоказания через естественные родовые пути и путем кесарева сечения. Значение обязательного ведения родов в специальном лечебном учреждении в присутствии терапевта и реаниматолога. Принцип максимального обезболивания и применения спазмолитиков. Особенности ведения послеродового</p>	2	<p>ПК 1</p> <p>ПК 2</p> <p>ПК 3</p> <p>ПК 4</p> <p>ПК 5</p> <p>ПК 6</p>

	<p>периода. Сроки выписки, наблюдение у терапевта.</p> <p>Беременность и гипертоническая болезнь. Особенности течения гипертонической болезни при беременности. Решение вопросов о возможности продолжения беременности. Особенности ведения родов. Ведение послеродового периода. Сроки выписки, наблюдение у терапевта.</p> <p>Беременность и анемия. Частота, клинические признаки, диагноз, течение беременности, методы лечения различных форм анемии во время беременности. Ведение родов и послеродового периода. Профилактика кровотечений в родах.</p> <p>Беременность и сахарный диабет. Клинические признаки. Лабораторные данные. Течение сахарного диабета при беременности. Противопоказания к сохранению беременности. Лечение беременных, страдающих сахарным диабетом. Критические периоды беременности и сроки необходимой госпитализации. Сроки и методы родоразрешения. Искусственное досрочное родоразрешение.</p> <p>Инсулинотерапия. Особенности плода и новорожденного у больных сахарным диабетом.</p> <p>Беременность и туберкулез. Показания к прерыванию беременности. Сроки госпитализации и принципы лечения. Ведение родов. Значение дыхательной гимнастики, обезболивание родов и назначение спазмолитических средств.</p> <p>Профилактическая вакцинация БЦЖ новорожденных. Показания и противопоказания к кормлению новорожденных грудью. Сроки выписки.</p> <p>Беременность и болезнь почек. Частота, клинические признаки, течение беременности, методы лечения. Показания к госпитализации. Ведение родов и послеродового периода. Сроки выписки и наблюдения у терапевта.</p> <p>Беременности и болезни органов дыхания. Частота, клинические признаки. Течение беременности, методы лечения, показания к госпитализации. Ведение родов и</p>		
--	---	--	--

		послеродового периода.		
1.8.	Самопроизвольно е и искусственное прерывание беременности. Преждевременные роды, переносная беременность.	Теория Аборт. Определение понятия. Самопроизвольный выкидыш, этиология, классификация, клиника и диагностика угрожающего и начинающегося выкидыша. Срочная госпитализация и лечение. Аборт в ходу, неполный, полный, несостоявшийся. Преждевременные роды, понятие, этиология, клиника, терапия. Течение и осложнения преждевременных родов для матери и ребенка. Профилактика. Переносная беременность, этиология. Выделение группы повышенного риска по перенашиванию беременности и особенности наблюдения. Диагностика переносной беременности. Изменения в плаценте. Дородовая подготовка, вызывание родов. Профилактика перенашивания.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
1.9.	Узкий таз в современном акушерстве. Патология сократительной деятельности матки в родах.	Теория Понятие об анатомическом и клиническом и клиническом узком тазе, классификация, причины возникновения, диагностика. Роль акушерки в тактике ведения беременных с узким тазом. Последствия для матери и плода. Родовая травма и ее профилактика. Определение понятия аномалий родовой деятельности, причины. Понятие о центре автоматизма, о функциональном состоянии «рождающей» матки. Этиопатогенез, классификация, диагностика слабости родовой деятельности. Необходимость дифференциации от подготовительного периода к родам, от ригидности шейки матки и дискоординированной родовой деятельности. Быстрые и стремительные роды. Диагностика дискоординированной родовой деятельности. Необходимость дифференциации от шеечной дистонии и слабости родовой деятельности. Понятие о «биологической готовности» организма к родам. Усталость роженицы. Тактика ведения родов при несвоевременном излитии вод. Терапия чрезмерно сильной родовой деятельности, мероприятия при	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6

		судорожной и дискоординированной родовой деятельности. Профилактика нарушений сократительной деятельности матки в родах. Применение гормонов для родовозбуждения и стимуляции родовой деятельности.		
1.10	Неправильные положения и предлежания плода, особенности течения и ведения родов при них.	Теория Разгибательные предлежания головки: переднеголовное, лобное, лицевое. Диагностика. Течение и механизм родов. Помощь акушерки при ведении родов. Высокое, прямое, низкое поперечное стояние стреловидного шва. Поперечное положение плода. Причины, диагностика, течение беременности и родов. Тактика акушерки при наличии на участке беременной с неправильным положением плода. Своевременная госпитализация. Исход родов. Прогноз. Профилактика. Показания к классическому повороту плода на ножку, условия, противопоказания. Техника. Осложнения при поперечном положении плода. Роль акушерки в профилактике запущенных поперечных положений плода. Терапия запущенного и незапущенного поперечного положения. Тактика акушерки при наличии данной патологии.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
1.11	Кровотечения во время беременности, в родах и в раннем послеродовом периодах.		4	
1.11.1	Кровотечения во время беременности. Определение физиологической, пограничной и патологической кровопотери. Частота патологических акушерских кровотечений. Классификации.	Теория Кровотечение в первой и во второй половине беременности. Кровотечения в родах и раннем послеродовом периодах. Диагностика акушерских кровотечений, дифференциальная диагностика. Методы определения количества потерянной крови. Реакция организма на кровопотерю. Последовательность мероприятий при оказании помощи при кровотечениях в зависимости от причин, их вызывающих.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
1.11.2	Кровотечения в родах и в раннем послеродовом периодах.	Теория Тактика и поведение акушерки при различных видах акушерских кровотечений. Не транспортабельность беременных и родильниц при кровотечениях. Противопоказание к применению кардиотонических и сосудистых средств до остановки	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6

		<p>кровотечения. Объем доврачебной помощи. Организационные мероприятия по профилактике кровотечения и обеспечению необходимой помощи при данной патологии в условиях сельской местности. Выявление контингента беременных угрожаемых по кровотечению, обеспечение их дородовой госпитализацией во врачебные стационары. Методы обследования системы свертывания крови. Рациональное ведение родов. Определение резус-принадлежности и группы крови всем женщинам во время беременности, обеспечение постоянного наличия систем для переливания крови, а также постоянного запаса кровезаменителей, препаратов крови. Наличие списка резервных доноров. Схема вызова ургентной бригады, постоянное дежурство, транспортировка.</p>		
1.12	Акушерский (материнский) травматизм.	<p>Теория Разрыв промежности. Этиология, предрасполагающие факторы. Частота, классификация. Центральный разрыв промежности. Диагностика начинающегося и угрожающего разрыва промежности. Показания к перинеотомии и эпиизиотомии. Ушивание разрывов, ведение родильниц в послеродовом периоде. Профилактика разрывов промежности. Разрыв шейки матки. Этиология. Частота. Классификация. Осмотр родовых путей в зеркалах после родов. Лечение. Разрыв влагалища. Гематомы области наружных половых органов и влагалища, растяжение и разрывы сочленения таза, мочеполовые и кишечно-половые свищи. Профилактика, диагностика и лечение. Разрывы матки. Этиология, предрасполагающие факторы. Наблюдение женщин с рубцом на матке при беременности. Значение заблаговременной госпитализации беременных женщин, угрожаемых по разрыву матки. Диагностика угрожающего, начинающегося и совершившегося разрыва матки. Дифференциальная диагностика.</p>	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6

		Тактика акушерки, доврачебная помощь. Критерии транспортабельности.		
1.13	Переливания крови и кровезамещающих растворов в акушерстве. Значение резус-фактора в акушерстве.	Теория Переливание крови в акушерстве и его значение. Определение группы крови и РН-фактора, пробы на совместимость. Методика и техника переливания крови. Методика и техника забора крови у донора. Кровь и препараты крови, кровезаменители. Осложнения при переливании крови и методы их профилактики и лечения. Необходимый инструментарий. Хранение системы для переливания крови. Современные принципы ведения беременных с РН-отр. фактором крови с явлениями и без явления сенсibilизации. Профилактика РН-сенсibilизации. Антенатальная диагностика гемолитической болезни. Определение. Этиология.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
1.14	Гипоксия плода, асфиксия новорожденного, принципы реанимации.	Теория Патогенез. Внутриутробная гипоксия плода, диагностика. Степени гипоксии. Профилактика внутриутробной гипоксии плода. Терапия прогрессирующей внутриутробной гипоксии плода. Родоразрешающие операции. Асфиксия новорожденного. Критерии живорожденности. Механизм первого вдоха новорожденного. Степени асфиксии. Оценка по шкале Апгар. Существующие методы оживления. Реанимация новорожденного. Наружный массаж сердца. Борьба с ацидозом. Медикаменты, применяемые с целью реанимации новорожденного. Длительность реанимации. Аппараты искусственного дыхания для новорожденного, интубация новорожденного. Уход и лечение новорожденного после выведения его из состояния асфиксии. Кислородные палатки. Мероприятия, проводимые по профилактике асфиксии.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
1.15	Акушерские операции.		4	
1.15.1	Подготовка к операции. Асептика, антисептика. Операция прерывания беременности.	Лекции Общие сведения об акушерских операциях. Показания и условия для производства операции. Подготовка к операции, оперативный инструментарий. Асептика и антисептика. Виды наркоза. Роль	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6

		<p>акушерки при применении наркоза. Операция прерывания беременности. Показания, условия, методы прерывания в ранние и поздние сроки. Операции, исправляющие положение плода: акушерский поворот плода (показания и противопоказания, условия, подготовка, техника, исходы). Комплекс лечебно-гимнастических упражнений.</p>		
1.15.2	<p>Операции, подготавливающие родовые пути. Родоразрешающие операции. Кесарево сечение.</p>	<p>Лекции Операции, подготавливающие родовые пути: эпизиотомия, перинеотомия, искусственный разрыв плодного пузыря, кожно-головные щипцы по Уилт-Иванову, показания, условия, техника, исходы. Родоразрешающие операции: акушерские щипцы, вакуум-экстрактор, извлечение плода за тазовый конец. Кесарево сечение и его разновидности. Показания и противопоказания, условия, техника, исходы операции. Плодоразрушающие операции: краниотомия, эвисцерация (показания, условия, техника, исходы). Операции при повреждении родовых путей: зашивание разрывов промежности, влагалища и шейки матки. Операции при разрыве матки – ушивание разрыва, надвлагалищная ампутация и экстирпация матки (показания, техника и исходы). Операции в послеродовом и раннем послеродовом периодах: ручное отделение последа, ручное обследование полости матки, инструментальный контроль полости матки (показания и подготовка, техника и исходы).</p>	2	<p>ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6</p>
1.16	<p>Послеродовые гнойно-септические заболевания.</p>	<p>Теория Понятие послеродовых инфекционных заболеваниях. Этиология и патогенез. Структура. Особенности возбудителя. Экзогенная и эндогенная инфекция. Пути распространения инфекции в организме. Классификация послеродовых заболеваний по Сазонову и Бартельсу. Клиника послеродовых септических заболеваний, особенности в современных условиях. Формы первого, второго, третьего этапов послеродовых инфекций. Генерализованная септическая инфекция.</p>	2	<p>ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6</p>

		Послеродовый мастит. Общая терапия послеродовых заболеваний. Особенности лечения антибиотиками. Сульфаниламиды. Применение средств, стимулирующих иммунологические процессы и повышающие сопротивление организма, а также десенсибилизирующих веществ. Устранение гипопроотеинемии, ацидоза, восстановление нарушенного электролитного и водного обмена. Мероприятия по борьбе с интоксикацией.		
1.17	Социально-правовая помощь матери и ребенку.	Теория Методы и формы социально-правовой помощи. Основные законы по охране здоровья беременных и кормящих матерей. Охрана материнства и детства, инструктивные материалы по социальной защищенности матери и ребенка. Связь с профессиональными организациями. Пропаганда прав матери и ребенка. Социально-правовая работа в учреждениях, в детских поликлиниках, женских консультациях, роддоме, на фельдшерско-акушерском пункте. Активный патронаж.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
1.18	Планирование семьи, контрацепция.	Теория Разъяснение сущности по планированию семьи. Выявление пациентов, нуждающихся в планировании семьи. Вопросы предупреждения не планированной беременности у женщин, часто прибегающих к аборту, после искусственного прерывания беременности, после родов и имеющих детей до 3-лет, а также женщин, страдающих экстрагенитальной патологией. Вопросы планирования семьи у женщин, состоящих в группе «риска» до беременности. Роль акушерки в предупреждении не планированной беременности. Классификация противозачаточных средств. Механические, внутриматочные, химические средства. Физиологический способ. Гормональные препараты. Средства и способы предупреждения беременности, применяемые мужчинами. Способы стерилизации.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
1.19	Лекарствоведение	Теория Лекарственные средства, используемые	2	ПК 1 ПК 2

		<p>в акушерско-гинекологической практике. Понятие о наркотических и токсикоманических средствах. Порядок выписывания лекарственных средств амбулаторным больным и выписывание для стационаров и кабинетов согласно действующим приказам. Правильность и порядок хранения лекарств в лечебных учреждениях. Сроки хранения лекарств, изготовленных в заводских условиях, изготовленных в аптеках. Приказы, определяющие правильность хранения, учета и применения наркотических лекарств, средств. Правильность хранения, учета и списания спирта и спиртосодержащих лекарственных форм. Общие требования, предъявляемые к хранению лекарственных средств в отделениях, подразделениях ЛПУ. Список «А» (ядовитые лекарственные средства). Список «В» (сильнодействующие лекарственные средства). Правила выписки, хранения, учета наркотических средств. Журнал учета наркотиков. Правила записи в истории болезни о введении наркотического средства. Требования к сдаче, дежурной медицинской сестрой по смене, пустых и неиспользованных ампул. Основные меры по улучшению социальной защиты и профилактике алкоголизации, наркомании, правонарушений у подростков. Регламентирующие приказы, постановления, инструкции. Правила выписывания рецептов на наркотические лекарственные средства, ядовитые и сильнодействующие вещества. Разовые и высшие дозы. Предельно допустимое для отпуска, количество препарата на рецепт.</p>		<p>ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6</p>
2	Гинекология.		14	
2.1	<p>Определение и задачи гинекологии. Симптоматология гинекологических заболеваний. Физиология и патология менструального цикла.</p>	<p>Теория Определение. Задачи. Организация обслуживания гинекологических больных. Методика обследования. Система опроса: паспортные данные, жалобы. Характеристика основных функций половой системы женщины, функции соседних органов, наличие болей и их характер, наследственность, перенесенные заболевания. Заболевания мужа. Развитие настоящего заболевания. Условия быта и труда.</p>	2	<p>ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6</p>

		<p>Основная симптоматология гинекологических больных: нарушение общего состояния, трудоспособности, повышение температуры, боли, бели, нарушение функции соседних органов. Нарушение менструальной, половой, детородной, секреторной функции. Расстройства функции кишечника. Болевые ощущения. Объективное исследование. Специальные методы исследования: цитологические, эндоскопические, рентгенологические и др. Нормальный менструальный цикл и его регуляция. Влияние условий внешней среды на менструальную функцию. Связь менструальной функции с общим состоянием организма. Изменения в организме женщины в связи с циклическим изменением в яичниках и матке. Классификация расстройств менструального цикла. Диагностика. Тесты функциональной диагностики. Лечение основных форм патологии менструальной функции.</p>		
2.2	Воспалительные гинекологические заболевания.		4	
2.2.1	Воспалительные гинекологические заболевания неспецифической этиологии.	<p>Теория Возбудители заболеваний. Пути инфицирования и распространения возбудителя в организме. Классификация воспалительных заболеваний. Признаки острого и хронического воспалительного процесса. Методы диагностики. Лечение общее и местное. Сексуально-трансмиссионные инфекции, вирусные инфекции, хламидийные инфекции, зависимость эффективности лечения от одновременного лечения полового партнера. Критерии излеченности. Профилактика. Диспансеризация.</p>	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
2.2.2	Воспалительные гинекологические заболевания специфической этиологии.	<p>Теория Гонорея. Частота, возбудитель, инкубационный период, классификация. Признаки острой, подострой, хронической, торпидной форм гонореи. Симптомы гонореи нижних отделов мочеполовой системы. Восходящая гонорея. Диагностика. Методы провокации при хронической гонорее. Лечение, критерии излеченности, сроки снятия с учета, профилактика. Трихомоноз. Этиология, клиника, методы диагностики, общее и местное</p>	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6

		лечение. Туберкулез, возбудитель, пути распространения. Общая симптоматология генитального туберкулеза, жалобы, несоответствие симптомов анатомическим изменениям. Диагноз. Туберкулиновые реакции. Лечение.		
2.3	Доброкачественные новообразования женских половых органов.	Теория Определение, классификация. Эпителиальные опухоли. Опухоли из мышечной ткани, из соединительной ткани. Смешанные опухоли. Гормонопродуцирующие опухоли. Ретенционные кисты. Кистомы яичников (характеристика, симптомы, диагностика, осложнения, лечения). Фибромиома матки. Этиопатогенез. Симптомы. Диагноз. Осложнения. Лечение. Миома и беременность.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
2.4	Предраковые заболевания женских половых органов. Организация работы по их выявлению. Злокачественные образования женских половых органов.	Теория Понятие о предраке. Предраковые заболевания наружных половых органов, влагалища, шейки матки, тела матки, маточных труб, яичников (этиология, клиника, лечение). Рак наружных половых органов, рак и саркома влагалища, рак шейки матки, тела матки (ранняя диагностика, клиника, лечение). Злокачественные новообразования яичников. Рак маточных труб (клиника, диагностика, лечение). Хорионэпителиома, клиника, диагностика, лечение. Массовые профилактические гинекологические осмотры женщин. Санитарно-просветительная работа.	4	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
2.5	«Острый живот» в гинекологии.	Теория Понятие об «остром» животе. Гинекологические заболевания, при которых развивается «острый» живот. Клиника нарушенной внематочной беременности, перекрута ножки кисты, прорыва пиосальпинкса, разлитого перитонита. Анамнез и методы исследования больных с «острым» животом. Тактика акушерки при установлении диагноза «острый» живот в городе и в условиях работы на селе. Показания к введению обезболивающих и наркотических средств. Первые лечебные мероприятия и организация инфузионной терапии, переливания крови. Система организации средств	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6

		связи и транспорта. Показания к транспортировке больных.		
3	Неонатология.		12	
3.1	<p>Понятие о перинатальной смертности и заболеваемости. Анатомо-физиологические особенности новорожденного. Уход за новорожденным. Вскармливание.</p>	<p>Теория Вакцинация против туберкулеза. Перинатальная смертность. Структура по нозологическим единицам. Заболеваемость, нозологические единицы. Анализ структурных показателей заболеваемости. Меры по снижению перинатальной смертности и заболеваемости. Значение этих показателей в смертности детей до года. Роль и задачи акушерки в борьбе с перинатальной смертностью. Особенности развития ребенка в период новорожденности. Антропометрические данные, их соотношение. Кожные покровы и слизистые, костная и мышечная система, их особенности. ЦНС. Органы дыхания, пищеварения, кровообращения. Обменные процессы. Физиологическое падение веса, причины, длительность, количество. Физиологическая желтуха, транзиторная лихорадка, мочекислый инфаркт почек, половой криз (причины, уход). Особенности иммунитета. Первичная обработка новорожденного. Особенности подмывания девочек и мальчиков. Методика ухода за пуповинным остатком и пупочной ранкой. Одежда новорожденного. Организация кормления. Затруднения во время кормления со стороны матери и ребенка. Вакцинация БЦЖ, хранение вакцины, противопоказания, техника по Кальмету.</p>	4	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
3.2	<p>Анатомо-физиологические особенности недоношенного ребенка. Выхаживание недоношенного ребенка.</p>	<p>Теория Характеристика антропометрических данных по степеням недоношенности. Особенности подкожно-жирового слоя и кожи, признаки незрелости. Недостаточное развитие терморегуляции. Особенности дыхательной, сердечно-сосудистой, нервной системы. Профилактика охлаждения недоношенного ребенка в родзале, тепловой режим после рождения. Виды кювезов. Воздушный режим палаты. Профилактика расстройств дыхания. Тщательный уход за кожей и пуповиной. Вскармливание.</p>	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6

		Выхаживание на втором этапе. Критерии выписки. Патронаж. Беседа с матерью об уходе.		
3.3	Ведение детей, родившихся в асфиксии и с родовыми травмами.	Теория Асфиксия, причины, оценка по шкале Апгар, реанимация и интенсивная терапия. Восстановление дыхания, борьба с ацидозом. Понятие «родовая травма». Родовая опухоль и кефалогематома. Внутрочерепные родовые травмы. Переломы ключицы, бедренной и плечевой кости. Повреждения периферической нервной системы.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
3.4	Заболевания периода новорожденности.	Теория Гемолитическая болезнь новорожденного, клиника, лечение, последствия. Мелена новорожденного, этиология, симптомы, лечение, профилактика. Пупочные кровотечения.	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
3.5	Инфекционные заболевания новорожденных и грудных детей.	Теория Источники инфекции и пути заражения. Пиодермия, пузырчатка, омфалит (клиника, лечение, уход). Сепсис. Внутритрубные инфекции: краснуха, герпес, токсоплазмоз, СПИД, рожа, столбняк, дифтерия носа, зева, пупка (профилактика, уход, лечение). Критерии ранней диагностики, особенности ухода, лечения. Дизентерия. Коклюш, ветряная оспа, скарлатина, менингококковая инфекция (пути заражения, инкубационный период, особенности течения, профилактика, лечение, уход, сроки изоляции).	2	ПК 1 ПК 2 ПК 3 ПК 4 ПК 5 ПК 6
4	Инфекционная безопасность и инфекционный контроль.		6	
4.1	Инфекционная безопасность и инфекционный контроль.	Теория Организация инфекционной безопасности и инфекционного контроля в родовспомогательных учреждениях. Особенности инфекционной безопасности в роддомах, отделениях (новорожденных, гинекологических, онкологических и др.). Инфекционный контроль. Меры профессиональной безопасности.	4	ПК 3
4.2	Профилактика ВИЧ-инфекции.	Теория Молекулярная биология вируса. Эпидемиология ВИЧ-инфекции в мире, в России. Клиническая картина вируса ВИЧ. Средства лечения. Социальные аспекты. Профилактика внутрибольничных профессиональных	2	ПК 3

		заражений ВИЧ. Инструктивные материалы.		
5	Современные принципы организации медицинского обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях и катастрофах.		14	
5.1	Современные принципы организации медицинского обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях и катастрофах.	Теория Медико-тактическая характеристика ЧС (чрезвычайной ситуации) мирного времени. Защита населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС. Служба медицины катастроф как функциональное звено территориальной системы предупреждения последствий ЧС: ее структура и задачи. Принципы организации медпомощи населению при ЧС, понятие об этапах мед.обеспечения. Формирования экстренной медпомощи. Понятие о фазах в развитии ЧС. Действия мед.работников в первой фазе развития ЧС. Понятие о мед.сортировке и характеристика сортировочных групп. Объем первой медпомощи пострадавшим различным сортировочных групп.	4	ПК 7
5.2	Основы сердечно-легочной реанимации.	Теория Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-легочной реанимации (СЛР). Показания и противопоказания к проведению СЛР. Методика СЛР, техника проведения ИВЛ, ведение воздуховода. Критерии эффективности реанимации. Продолжительность реанимации.	2	ПК 7
5.3	Первая помощь и особенности проведения реанимационных мероприятий при экстремальных воздействиях.	Теория Неотложная помощь (Н.П.) при ожогах и отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при утоплении, удушении, электротравме, общем охлаждении и тепловом ударе. Реанимационные мероприятия при асфиксии.	2	ПК 7
5.4	Доврачебная медицинская помощь при неотложных состояниях в клинике внутренних болезней. Особенности	Теория Неотложная помощь при приступе стенокардии, инфаркте миокарда, кардиогенном шоке, острой сердечной и острой сосудистой недостаточности, гипертоническом кризе, острой дыхательной недостаточности, судорожном синдроме, острых хирургических заболеваниях органов	2	ПК 7

	оказания помощи в условиях чрезвычайных ситуаций.	брюшной полости.		
5.5	Первая помощь при кровотечениях, геморрагическом шоке. Особенности оказания помощи пострадавшим в коматозном состоянии.	Теория Способы остановки наружных кровотечений. Клиника геморрагического шока. Неотложная помощь при травматическом шоке. Характеристика коматозного состояния. Основные причины ком. Объем доврачебной помощи больным в коматозном состоянии.	1	ПК 7
5.6	Неотложная помощь при травмах и травматическом шоке. Особенности оказания помощи.	Теория Определение понятия «травма». Виды травм. Неотложная помощь при различных видах травм и комбинированной травме (ЧМТ, травмы опорно-двигательного аппарата, травмы ЛОР – органов, травмы грудной клетки и живота, синдром длительного сдавливания, ампутационная травма, травма глаз). Неотложная помощь при травматическом шоке.	1	ПК 7
5.7	Неотложная помощь при острых отравлениях.	Теория Особенности оказания помощи в чрезвычайных ситуациях. Виды острых отравлений. Общие принципы оказания помощи больным с острыми отравлениями. Характеристика зон химического заражения и очага химического поражения сильнодействующими ядовитыми веществами (СДЯВ). Медико-тактическая характеристика очага СДЯВ. Основные мероприятия по организации медицинской помощи при возникновении очагов СДЯВ. Характеристика токсических веществ. Пути поступления в организм, диагностика, оказание неотложной помощи и интенсивная посиндромная терапия. Специфическая антидотная терапия.	1	ПК 7
5.8	Помощь при острых аллергических реакциях.	Теория Виды острых аллергических реакций. Клиника. Неотложная помощь. Профилактика острых аллергических реакций.	1	ПК 7
6	Этика и деонтология	Теория Вопросы медицинской этики и деонтологии. Биоэтика. Этические,	8	

		моральные, профессиональные нормы поведения медицинского работника.		
7	Стажировка		116	
8	Итоговая аттестация	Выполнение тестовых заданий согласно банку тестового контроля		

5. Организационно-педагогические условия реализации программы

5.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение:

- специалисты, имеющие высшее или среднее образование по профилю преподаваемой дисциплины, документы о повышении квалификации;
- преподаватели со средним образованием должны иметь стаж работы в профильных медицинских организациях не менее 5 лет.

5.2. Материально-технические условия реализации программы

Производственная база

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Учебная аудитория	Лекция	Ноутбук Видеопроектор Экран Мультимедийные презентации лекций и обучающие системы Онлайн трансляция
Родильный дом, родильное отделение, женская консультация	Стажировка	Оборудование и оснащение родильных отделений, женских консультаций.

5.3. Учебно-материальное, информационное обеспечение программы

Методические рекомендации и пособия по изучению курса или дисциплине.

Электронные образовательные ресурсы:

Мультимедийное сопровождение лекций:

- Акушерство.
- Гинекология.
- Неонатология.
- Теоретические основы сестринского дела.
- Основы медицинской психологии. Деловые коммуникации в сестринском деле.
- Этика и деонтология.
- Медицина катастроф и реанимация.
- Видеофильмы.
- Партнерские роды.
- Ведение I, II, III периодов родов.
- Перинатальный центр.
- Ведение недоношенных детей.
- Организация работы родильного дома.
- Организация и проведение итогового занятия «Поле чудес» на цикле.

Нормативные документы.

1. Федеральный закон от 30.03.1999 год №52-ФЗ (ред от 30.08.2018) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
2. Федеральный закон от 21.11.2011 год №323-ФЗ (ред. от 29.05.2019) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
3. Федеральный закон от 12.04.2010 год №61-ФЗ (ред. от 04.06.2018) «Об обращении лекарственных средств».
4. Федеральный закон от 3 августа 2018 год №314-ФЗ «О внесении изменений в

- Федеральный закон "О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации».
5. Федеральный Закон от 30.03.1995 год №38-ФЗ (ред. от 23.05.2016) «О предупреждении распространения в российской федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017).
 6. Приказ МЗ РФ от 23.04. 2013г. №240н «О порядке и сроках прохождения медицинскими работниками и фармацевтическими работниками аттестации для получения квалификационной категории».
 7. Приказ Минздрава России от 08.07.2019 год №494н «О внесении изменения в Порядок и сроки прохождения медицинскими работниками и фармацевтическими работниками аттестации для получения квалификационной категории, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 апреля 2013 г. №240н» (Зарегистрировано в Минюсте России 31.07.2019 №55466).
 8. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 28.11.2005г. №701 (ред. от 08.05.2009) «О родовом сертификате» (вместе с «Инструкцией по заполнению родового сертификата», «Порядком обеспечения родовыми сертификатами государственных и муниципальных учреждений здравоохранения, их учета и хранения») (Зарегистрировано в Минюсте РФ 30.12.2005 №7337).
 9. Приказ Минздрава РФ от 01.11.2012 год №572н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)» посл. ред. от 12.01.2016 - С 27.02.2016 года.
 10. Приказ Минздрава РФ от 07.04.2016 год №216 н «Об утверждении формы информированного добровольного согласия на проведение искусственного прерывания беременности по желанию женщины».
 11. Письмо Министерства здравоохранения РФ от 23.09.2013г. №15-4/10 Клинические рекомендации «Гипертензивные расстройства во время беременности, в родах и послеродовом периоде. Преэклампсия. Эклампсия».
 12. Приказ Минздрава России от 17.06.2013 год №378н (ред. от 05.04.2018) «Об утверждении правил регистрации операций, связанных с обращением лекарственных средств для медицинского применения, включенных в перечень лекарственных средств для медицинского применения, подлежащих предметно-количественному учету, в специальных журналах учета операций, связанных с обращением лекарственных средств для медицинского применения, и правил ведения и хранения специальных журналов учета операций, связанных с обращением лекарственных средств для медицинского применения».
 13. Приказ Минздрава России от 05.04.2018 год №149н «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства здравоохранения Российской Федерации по вопросам обращения лекарственных средств, подлежащих предметно-количественному учету» (Зарегистрировано в Минюсте России 03.05.2018 №50961).
 14. Приказ Минздрава России от 22.04.2014 год №183н (ред. от 05.04.2018) «Об утверждении перечня лекарственных средств для медицинского применения, подлежащих предметно-количественному учету» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.07.2014 №33210).
 15. Приказ Роспотребнадзор от 27.06.2011 год №621 «О совершенствовании эпиднадзора и мерах профилактики вирусных гепатитов».
 16. Приказ Минздрава России от 08.11.2012 год №689н Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)».
 17. Приказ Минздрава РФ от 21.03.2017 год №124н «Об утверждении порядка и сроков проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления

туберкулёза».

Основная:

1. Айламазян, Э. К. Акушерство [Текст] : учеб. для студ. мед. вузов / Э. К. Айламазян. - 6-е изд., испр. и доп. - СПб.: СпецЛит, 2007. - 528 с.
2. Акушерство [Электронный ресурс]: учеб. / Э. К. Айламазян [и др.]. - 9-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 704 с.
3. Акушерство [Электронный ресурс]: учеб. / Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.

Дополнительная:

1. Акушерство. Руководство к практическим занятиям [Текст]: учеб. пособие для студ. вузов / под ред. В.Е. Радзинского. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. -728 с.
2. Дзигуа, М.В. Акушерство [Электронный ресурс]: учеб. пособие / М.В. Дзигуа, А. А. Скребушевская - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014.
3. Руководство по амбулаторно-поликлинической помощи в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014.
4. Физиологическое акушерство [Электронный ресурс]: учеб. / М. В. Дзигуа - М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014.

6. Контроль и оценка результатов освоения образовательной программы

Оценка качества освоения дополнительной профессиональной программы «Современные аспекты акушерской помощи в родовспомогательных учреждениях» осуществляется при промежуточной и итоговой аттестации обучающихся:

- защита практических навыков;
- тестирование в форме тест-контроля с использованием электронных средств.

При успешном прохождении итоговой аттестации выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
<p>ПК 1 Проведение медицинского обследования пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - законодательство РФ в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты и документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников - общие вопросы организации медицинской помощи населению - порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» - анатомо-физиологические особенности человека в норме и при патологии - методику сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) и информации из медицинской документации, методику медицинских осмотров и обследований пациентов - клинические признаки заболеваний и (или) состояний, в том числе представляющих угрозу жизни и здоровью пациента - методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации результатов - принципы подготовки к планируемой беременности, ведения беременности, родов и послеродового периода - осложнения течения беременности, родов и послеродового периода - этиологию, патогенез, классификацию, факторы риска, клиническую симптоматику, методы диагностики патологии новорожденных и распространенных гинекологических заболеваний - Международную классификацию болезней 	<p>Задания в тестовой форме, ситуационные задачи, проблемные профессиональные ситуации, презентации самостоятельно выполненных работ, практических манипуляций, специальных процедур; контрольные вопросы.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - медицинские показания для направления пациентов на консультации к врачам-специалистам с целью уточнения диагноза - медицинские показания к прерыванию беременности - медицинские показания к оказанию различных видов медицинской помощи - принципы, цели и объем динамического наблюдения за пациентами с высоким риском развития или наличием заболеваний <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) - интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) - применять методы осмотров и обследований пациентов с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей - 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 - 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 	
--	---	--

	<p>клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	
<p>ПК 2 Лечение неосложненных состояний беременности, родов, послеродового периода и распространенных гинекологических заболеваний</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников - порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» - механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные - методы немедикаментозной терапии, лечебного питания пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи - технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств - манипуляции сестринского ухода - анатомо-физиологические особенности человека в норме и при патологии в 	

	<p>различные возрастные периоды</p> <ul style="list-style-type: none"> - причины, клинические проявления, методы диагностики, осложнения, принципы лечения и профилактики заболеваний - клинические признаки заболеваний и (или) состояний, представляющих угрозу жизни и здоровью пациента <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	
<p>ПК 3 Проведение мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению женской части населения</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы здорового образа жизни, методы его формирования - рекомендации по вопросам личной гигиены, здорового образа жизни, мерам профилактики предотвратимых заболеваний - принципы и особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности - порядок и правила организации санитарно- 	

	<p>противоэпидемических, профилактических мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни у женской части населения - проводить психопрофилактическую подготовку беременных к родам, обучать мерам профилактики осложнений беременности, родов и послеродового периода - проводить консультирование пациентов в период беременности и родов, направленное на сохранение репродуктивного здоровья, предупреждение развития акушерских осложнений; пациентов в послеродовой период, до и после прерывания беременности - заполнять и направлять в экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного, профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор - определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту - проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции 	
<p>ПК 4 Оказание медицинской помощи пациентам во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников - Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" - Анатомо-физиологические особенности 	

	<p>организма пациентов в период родов и послеродовой период</p> <ul style="list-style-type: none"> - Прием и подготовка пациентов к родам - Методы обследования пациентов в период родов и послеродовой период - Виды и диагностика положения ребенка в матке - Причины и последствия неправильного положения ребенка в матке - Классификация, распознавание, течение и механизм родов при затылочном предлежании и ведение родов при затылочном предлежании - Классификация, распознавание, течение и механизм родов при тазовом предлежании и ведение родов при тазовом предлежании - Классификация, распознавание, течение и механизм родов при многоплодной беременности и ведение родов при многоплодной беременности - Подготовка пациентов к медицинским вмешательствам - Технологии забора биологического материала для лабораторных исследований - Асептика и антисептика в акушерстве - Причины возникновения родов, предвестники начала родовой деятельности, изгоняющие силы родов, в том числе представляющие угрозу жизни и здоровью пациентов - Периоды, механизмы и продолжительность родов - Методы выявления и оценки уровня боли у пациентов, правила, виды, методы и средства лечения болевого синдрома, правила оказания симптоматической помощи при тягостных расстройствах - Тактика ведения физиологических родов - Виды и методы акушерских приемов при физиологическом процессе родов - Методы профилактики акушерских осложнений во время родов - Методы обезболивания родов, психопрофилактической подготовки пациентов к родам и техники дыхания во время родов - Особенности ведения родов при предлежании плаценты и преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты - Нарушения родовой деятельности (родовых сил) - Поперечные и косые положения плода - Особенности ведения родов при 	
--	--	--

	<p>выпадении мелких частей и пуповины</p> <ul style="list-style-type: none"> - Отклонения от нормального механизма родов - Родовые травмы - Классификация, причины и профилактика акушерских кровотечений - Методы измерения кровопотери - Классификация, причины и профилактика послеродовых заболеваний - Виды, показания и порядок подготовки к акушерским операциям - Методы ухода за новорожденными - Методы профилактики гипотермии новорожденных - Правила и техника первого прикладывания новорожденных к груди - Классификация, клинические проявления и методы профилактики инфекционных заболеваний новорожденных - Аномалии развития и заболевания плода, плодных оболочек и плаценты - Клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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; 	
--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - 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 	
--	--	--

	<p>исследованиям</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 профилактику гипотермии новорожденного - Проводить осмотр новорожденного - Проводить первое прикладывание новорожденного к груди - Проводить уход за новорожденными - Проводить мониторинг за витальными функциями рожениц, родильниц и новорожденных - Соблюдать правила выделения плаценты - Оценивать разрывы родовых путей - Выявлять клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме 	
<p>ПК 5 Медицинская реабилитация пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Порядок организации медицинской реабилитации - Признаки нарушения функций организма пациентов, обусловленные последствиями беременности, родов и распространенных гинекологических заболеваний - Методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза - Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, ! медицинские показания и медицинские противопоказания к их назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные - Методы немедикаментозной терапии, лечебного питания пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими 	

	<p>рекомендациями, в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</p> <ul style="list-style-type: none"> - Медицинские показания к направлению пациентов, имеющих ограничения жизнедеятельности, нарушения функций и структур организма, в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями к врачам-специалистам - Мероприятия по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	
--	--	--

	<p>оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача</p> <ul style="list-style-type: none"> - Контролировать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями 	
<p>ПК 6 Ведение медицинской документации, организация деятельности медицинского персонала, находящегося в распоряжении</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа - Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала - Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности - Правила работы в медицинских информационных системах в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" - Порядок обращения с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа - Составлять план работы и отчет о своей работе - Осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом - Проводить работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности - Использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" - Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну 	
<p>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни - Методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей) 	

	<ul style="list-style-type: none"> - Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) - Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания - Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации - Правила проведения первичной реанимации новорожденного - Порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме - Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий для оказания медицинской помощи, осуществлять вызов врача, специальных служб, в том числе бригады скорой медицинской помощи - Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме - Выполнять мероприятия первичной реанимации новорожденного - Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации - Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) - Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме - Осуществлять наблюдение за пациентом (пострадавшим), контролировать его состояние, измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции 	
--	---	--

Фонд оценочных средств

Контрольные вопросы:

1. Перечислите предположительные (сомнительные) и вероятные признаки беременности.
2. Перечислите достоверные признаки беременности.
3. Перечислите дополнительные методы диагностики ранних сроков беременности.
4. Укажите, каким размерам соответствует матка при сроке беременности 6-7, 8, 10 и 12 недель.
5. Укажите, какова средняя продолжительность доношенной беременности.
6. Укажите, при каком сроке беременности ощущает первое шевеление плода первобеременная, повторнобеременная.
7. Перечислите отличительные признаки 30-й и 40-й недель беременности.
8. Приведите формулы Скульского и Жордания для определения срока беременности.
9. Обоснуйте, как можно определить длину плода в матке, приведите пример.
10. Укажите, при каком сроке беременности предоставляется дородовой отпуск, и какова его продолжительность.
11. Укажите наружные размеры нормального женского таза.
12. Дайте определение понятий «угол наклона таза», «проводная ось таза».
13. Укажите границы и размеры плоскости входа в малый таз.
14. Укажите границы и размеры плоскости широкой части полости малого таза.
15. Укажите границы и размеры плоскости узкой части полости малого таза.
16. Укажите границы и размеры плоскости выхода малого таза.
17. Какова форма и размеры ромба Михаэлиса у правильно сложенной женщины.
18. Перечислите швы и роднички на головке плода, обоснуйте их значение в родах.
19. Дайте определение понятия «конфигурация головки» плода.
20. Перечислите размеры головки доношенного плода.
21. Дайте определение правильного членорасположения плода в полости матки.
22. Дайте определение положения плода, перечислите его разновидности.
23. Дайте понятия о позиции, виде, предлежании плода и их разновидностях.
24. Укажите, как определить позицию при поперечном положении плода.
25. Укажите, что позволяет определить первый приём наружного акушерского исследования.
26. Укажите, что позволяет определить второй приём наружного акушерского исследования.
27. Укажите, что позволяет определить третий приём наружного акушерского исследования.
28. Укажите, что позволяет определить четвертый приём наружного акушерского исследования.
29. Дайте характеристику синклического и асинклического вставления головки плода.
30. Укажите, что позволяет определить бимануальное влагалищно-абдоминальное исследование при ранних и поздних сроках беременности.

Тестовые задания

Выберите один правильный ответ

СРОК РОДОВ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО ФОРМУЛЕ

- 1) Первый день последней менструации +14 дней – 3 месяца
- 2) Первый день последней менструации +7 дней – 3 месяца
- 3) Первый день последней менструации – 3 месяца
- 4) Первый день последней менструации +7 дней – 4 месяца

РОДЫ В ВЕРТИКАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ УКРАЧИВАЮТ РОДЫ

- 1) На 2 часа
- 2) На 1 час
- 3) На 3 часа

4) На 1,5 часа

КАЖДЫЕ ЧЕТЫРЕ ЧАСА В РОДАХ ИССЛЕДУЮТСЯ

- 1) Пульс
- 2) АД, температуру
- 3) Контрактильную деятельность матки
- 4) КТГ

ВНУТРЕННЕЕ АКУШЕРСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ В РОДАХ ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в 3 часа
- 2) 1 раз в 4 часа
- 3) 1 раз в 6 часов
- 4) 2 раза в родах

ЗАПИСЬ ДНЕВНИКОВ В РОДАХ ВЕДЕТСЯ

- 1) Каждый час
- 2) Каждые 2 часа
- 3) Каждые 3 часа
- 4) Каждые 4 часа

ВЕДЕНИЕ ПАРТОГРАММЫ В РОДАХ

- 1) Обязательно
- 2) Не обязательно
- 3) По показаниям
- 4) Можно не проводить

ПАРТОГРАММА НЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ РЕГИСТРАЦИЮ СЛЕДУЮЩИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- 1) Сократительную активность матки
- 2) Частота сердечных сокращений плода
- 3) Диурез
- 4) Шевеление плода

ЛАТЕНТНАЯ ФАЗА ПЕРВОГО ПЕРИОДА РОДОВ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) Регулярной родовой деятельностью, сглаживанием шейки матки, раскрытием маточного зева 3-4 см
- 2) Наличием потуг.
- 3) Регулярной родовой деятельностью, раскрытием маточного зева 8-9 см
- 4) Отсутствием схваток, раскрытием маточного зева 5-6 см

АКТИВНАЯ ФАЗА РОДОВ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) Раскрытием маточного зева до 4 см
- 2) Раскрытием маточного зева 8 см – полное открытие
- 3) Потугами
- 4) Не сглаженной шейкой матки

НОРМА СЕРДЕЧНОГО РИТМА ПЛОДА

- 1) 86 уд в мин
- 2) 100 уд в мин
- 3) 110-160 уд в минуту
- 4) 160 и более ударов в мин

В ПЕРВОМ ПЕРИОДЕ НОРМАЛЬНЫХ РОДОВ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- 1) Родостимуляция с амниотомией

- 2) Медикаментозное усиление маточных сокращений
- 3) КТГ (по медицинским показаниям)
- 4) Заставлять женщину тужиться

ВТОРОЙ ПЕРИОД РОДОВ – ЭТО

- 1) Раскрытие маточного зева до 6 см
- 2) Рождение последа
- 3) Полное раскрытие маточного зева - рождение ребенка
- 4) Осмотр родовых путей

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ВТОРОГО ПЕРИОДА У ПЕРВОРОДЯЩИХ ПРИ ЭПИДУРАЛЬНОЙ АНАЛГЕЗИИ В РОДАХ НЕ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ БОЛЕЕ

- 1) 2 часов
- 2) 4 часов
- 3) 1,5 часов
- 4) 3 часов

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ВТОРОГО ПЕРИОДА У ПОВТОРНОРОДЯЩИХ ПРИ ЭПИДУРАЛЬНОЙ АНАЛГЕЗИИ В РОДАХ НЕ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ БОЛЕЕ

- 1) 2 часов
- 2) 4 часов
- 3) 1,5 часов
- 4) 3 часов

ВО ВТОРОМ ПЕРИОДЕ ГОЛОВКА НАХОДИТСЯ В ОДНОЙ ПЛОСКОСТИ У ПЕРВОРОДЯЩИХ В СРЕДНЕМ

- 1) 20-30 минут
- 2) 30-40 минут
- 3) 40-50 минут
- 4) 50 минут и более

ВО ВТОРОМ ПЕРИОДЕ ГОЛОВКА НАХОДИТСЯ В ОДНОЙ ПЛОСКОСТИ У ПОВТОРНОРОДЯЩИХ В СРЕДНЕМ

- 1) 20-30 минут
- 2) 30-40 минут
- 3) 40-50 минут
- 4) 50 минут и более

МОЖНО ЛИ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПРИЕМЫ ВЫДАВЛИВАНИЯ ПЛОДА (КРИСТЕЛЛЕРА)

- 1) Однозначно нет
- 2) Можно по показаниям
- 3) Можно при физиологических родах
- 4) При патологических родах

КТО ПРИНИМАЕТ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ РОДЫ

- 1) Заведующий родильным залом
- 2) Акушер-гинеколог
- 3) Акушерка
- 4) Ординатор

ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ РАССЕЧЕНИЯ ПРОМЕЖНОСТИ В РОДАХ

- 1) Проводится всем женщинам
- 2) Тазовое предлежание плода, дистоция плечиков

- 3) Разрывы 2 степени в предыдущих родах
- 4) Головное предлежание плода

ТРЕТИЙ ПЕРИОД РОДОВ ЭТО

- 1) Рождение плода
- 2) Рождение плаценты
- 3) Раскрытие шейки матки
- 4) Осмотр родовых путей

Дневник производственной практики (стажировки)

по специальности «Акушерское дело»

Цикл повышения квалификации: «Современные аспекты акушерской помощи в
родовспомогательных учреждениях»

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Место проведения практики _____

_____ (наименование медицинской организации)

_____ (наименование отделения)

Количество часов – 116 часов.

Сроки практики с _____ по _____

Руководитель практики _____

_____ (фамилия, имя, отчество, должность руководителя практики)

Сводный отчет

Наименование медицинских манипуляций, методик, техник, технологий, практических навыков	Количество

Общая оценка, заключение и рекомендации руководителя производственной практики:

Руководитель медицинской организации¹

(подпись)

(фамилия, инициалы)

¹ Главный врач или заместитель главного врача по работе с сестринским персоналом

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ по прохождению производственной практики (стажировки)

Цель: формирование готовности к самостоятельной профессиональной деятельности в объёме работающих в должности: акушерок родильных домов и отделений.

Задачи производственной практики (стажировки):

- приобретение опыта работы;
- овладеть навыками современных методов диагностики лечения, профилактики в рамках профессиональной компетенции среднего медицинского работника;
- развитие способностей самостоятельного решения профессиональных задач в рамках своей компетенции.

Трудовые действия.

- Сбор жалоб, анамнеза жизни, наследственности и перенесенных заболеваний у пациентов (их законных представителей)
- Получение и анализ информации из медицинской документации, оформление индивидуальных карт беременных и родильниц
- Проведение медицинского осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента
- Оценка состояния пациента и (или) тяжести заболевания
- Постановка предварительного диагноза, на основании жалоб, клинических симптомов, результатов лабораторных и инструментальных исследований, при выполнении отдельных функций лечащего врача
- Проведение осмотра пациентов при физиологически протекающих беременности, родах и послеродовом периоде
- Определение срока беременности и предполагаемой даты родов
- Проведение динамического наблюдения за состоянием беременной женщины, роженицы, родильницы и плода
- Составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача
- Подготовка пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям
- Ассистирование врачу и (или) выполнение медицинских вмешательств
- Проведение забора биологического материала для лабораторных исследований
- Обеспечение безопасности при проведении медицинских вмешательств
- Направление пациентов на лабораторные и инструментальные исследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи
- Направление 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
- Направление 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
- Выявление клинических признаков состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме
- Проведение 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

- Обеспечение безопасности пациентов во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период
- Определение предвестников и начала родовой деятельности
- Оценка состояния роженицы и аномалий в родовой деятельности, определение степени риска осложнений в родах
- Сбор жалоб, анамнеза жизни у рожениц (их законных представителей)
- Получение информации из документации и оформление истории родов
- Проведение медицинских осмотров рожениц и родильниц
- Оценка интенсивности боли и тягостных для пациентов симптомов, определение и документирование невербальных признаков боли
- Формулирование предварительного диагноза и (или) периода родов
- Составление плана проведения родов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи
- Подготовка роженицы к родоразрешению
- Подготовка места и оборудования для принятия родов, реанимации новорожденного
- Составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи
- Подготовка роженицы и родильницы к лабораторным и инструментальным исследованиям
- Проведение забора биологического материала для лабораторных исследований
- Ассистирование и (или) выполнение родоразрешающих мероприятий
- Выполнение врачебных назначений
- Использование приемов акушерского пособия во время самопроизвольных неосложненных родов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи
- Проведение динамического наблюдения за состоянием роженицы и плода во время родов
- Обучение пациенток технике дыхания во время родов
- Документированный мониторинг прогрессии родов, ведение партограммы
- Определение кровотечения и оценка кровопотери во время родов и в послеродовой период
- Проведение осмотра родовых путей
- Определение степени разрыва мягких тканей родовых путей
- Проведение профилактики гипотермии новорожденного
- Проведение первичного осмотра и оценки состояния новорожденного
- Обеспечение соблюдения правил первого прикладывания новорожденного к груди
- Проведение ухода за новорожденным
- Проведение мониторинга витальных функций рожениц, родильниц и новорожденных
- Выявление клинических признаков состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме

- Оценка состояния пациента и (или) тяжести заболевания
- Оценка интенсивности боли и тягостных для пациента симптомов, определение и документирование невербальных признаков боли у пациента
- Составление плана лечения неосложненных состояний беременности, родов, послеродового периода и распространенных гинекологических заболеваний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача
- Применение и назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при выполнении отдельных функций лечащего врача
- Подготовка пациентов к медицинским вмешательствам
- Ассистирование при выполнении медицинских вмешательств и (или) выполнение медицинских вмешательств
- Выполнение врачебных назначений
- Оказание простых медицинских услуг инвазивных вмешательств
- Выполнение манипуляций сестринского ухода
- Проведение динамического наблюдения за пациентами при выполнении медицинского вмешательства
- Обеспечение безопасности медицинских вмешательств
- Контроль выполнения пациентами врачебных назначений
- Выявление клинических признаков состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме
- Направление пациентов в медицинские организации для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи
- Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа
- Составление плана работы и отчета о своей работе
- Контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом
- Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности
- Использование информационных систем в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
- Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну
- Проведение работы по пропаганде здорового образа жизни среди женской части населения, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез
- Проведение профилактических мероприятий по снижению материнской, перинатальной и гинекологической заболеваемости, контроль их выполнения в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи
- Формирование и реализация программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления табака и алкоголя, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ
- Проведение психопрофилактической подготовки беременных к родам, обучение мерам профилактики осложнений беременности, родов и послеродового периода
- Проведение работы по диспансеризации женской части населения с определением групп наблюдения по итогам диспансеризации
- Диспансерное наблюдение женской части населения, в том числе в период беременности и в послеродовой период
- Проведение профилактических медицинских осмотров женской части населения, направленных на раннее выявление гинекологических заболеваний, патологии молочных желез

- Заполнение и направление экстренного извещения о случае инфекционного, паразитарного, профессионального заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления; неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией; укуса, ослюнения, оцарапывания животными в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор
- Проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний, под руководством врача и (или) в пределах своих полномочий
- Определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту

Базами производственной практики являются медицинские организации при заключении договоров соответствующей направленности.

В медицинской организации приказом главного врача (руководителя) назначается базовый руководитель практики (обычно главная медицинская сестра или старшая медицинская сестра отделения, отвечающая за организацию производственной практики).

ОБЯЗАННОСТИ БАЗОВОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

1. Принимает обучающегося на базе практики, отмечая в дневнике производственной практики даты прибытия и убытия.
2. Обеспечивает возможность освоения практических умений по предмету согласно перечню трудовых действий.
3. По итогам практики дает характеристику обучающемуся (отношение к больным, прилежание в работе, дисциплинированность, овладение практическими навыками по уходу за больными, качество ведения дневника и т.д.).
4. Оценивает обучающегося по совокупности овладения практическими умениями, скрепляя своей подписью и печатью медицинской организации.

ОБЯЗАННОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Пройти инструктаж, который проводит базовый руководитель и в этот же день приступить к практике.
2. Соблюдать правила медицинской этики и деонтологии во время работы.
3. Соблюдать правила личной гигиены, быть аккуратными в одежде, выполнять санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим отделения.
4. Систематически вести учет работы в дневнике производственной практики в виде записей о проделанной работе с указанием даты.
5. По прохождению практики подвести итоги, суммировав общее количество проделанных и освоенных лечебно-диагностических умений и навыков и оформить в виде сводного отчета.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА

Дневник производственной практики следует вести в электронном формате (текстовый документ, имеющий структуру: титульный лист, дневник производственной практики, сводный отчет).

Записи в дневнике вести четко, аккуратно, кратко.

В первый день практики сделать краткое описание структуры отделения, где проходит практика, контингента пациентов.

В последующие дни ежедневно отображать в дневнике личное участие в ходе лечебно-диагностического процесса, фиксируя все, что делал, наблюдал, в чем принимал участие (указать виды работ, которые выполнял в течение рабочего дня). В записи о выполнении медицинских процедур и манипуляций следует указывать свое участие: ассистировал или выполнял самостоятельно.

В конце практики необходимо подсчитать и отметить количество медицинских манипуляций, методик, техник, технологий, практических навыков, которые выполнил самостоятельно.

По прохождению производственной практики (стажировки) базовый руководитель оценивает приобретенные навыки, объем выполненной работы, делает заключение о профессиональных качествах обучающегося.

Дневник производственной практики (стажировки) подписывает руководитель медицинской организации одним из способов:

1. документ подписывается квалифицированной электронной подписью;
2. при невозможности заверить документ электронной подписью последний лист, содержащий заключение и оценку производственной практики, необходимо распечатать, подписать у руководителя медицинской организации и заверить печатью организации. Создать электронную копию подписанного документа (отсканировать или сфотографировать).

Электронный документ или несколько документов (дневник и электронная копия последнего листа) размещаются в поле для загрузки файлов в разделе «Производственная практика (стажировка)» электронного курса.