

Областное автономное учреждение здравоохранения  
«Медицинский центр развития сестринской деятельности»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  Л.Н. Бессмертная  
«13» октября 2021 г.



**Дополнительная  
профессиональная программа повышения квалификации  
«СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ АКУШЕРСКОЙ ПОМОЩИ В  
РОДОВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ»**

Великий Новгород

2021 г.

## Пояснительная записка

### 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

#### 1.1 Нормативные правовые основания

Нормативную правовую основу разработки Дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Алгоритм оказания первой помощи пациентам и пострадавшим» (далее - Программы) составляют:

Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

приказ Минтруда России от 12 апреля 2013 г. № 148н «Об утверждении уровней квалификаций в целях разработки проектов профессиональных стандартов»;

приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».

Программа разработана с учетом квалификационных требований:

приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;

приказ Минздравсоцразвития РФ от 16.04.2008 N 176н (ред. от 30.03.2010) «О Номенклатуре специальностей специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации»;

приказ Минздрава России от 10.02.2016 N 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием»;

приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;

приказ Минздравсоцразвития РФ от 16.04.2008 N 176н (ред. от 30.03.2010) «О Номенклатуре специальностей специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации»;

приказ Минздрава России от 10.02.2016 N 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием»;

31 июля 2020 г. № 475н «Об утверждении профессионального стандарта



приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 470н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер»;

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 480н «Об утверждении профессионального стандарта «Рентгенолаборант».

## **1.2 Требования к слушателям**

Среднее профессиональное образование, сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации специалиста по специальности: «Акушерское дело».

Реализация программы повышения квалификации направлена на совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся у обучающегося квалификации: Акушерское дело.

Объем программы составляет 144 час: теория-72часа, стажировка -72часа.

Форма обучения: очно-заочная

Содержание – программа включает в себя следующие модули:

У.М.1 «Коммуникационные взаимодействия и информационные инновации в профессиональной деятельности»

У.М. 2 «Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации»

У.М.3 «Оказание доврачебной помощи при экстренных и неотложных состояниях»

У.М.4 «Современные проблемы общественного здоровья населения РФ. Экономика и финансирование. Страхование. Управление. Маркетинг.

П.М. 5 «Современные аспекты акушерской помощи в родовспомогательных учреждениях»

## **1.3. Требования к аттестации**

Освоение каждой учебной дисциплины (модуля) заканчивается промежуточной аттестацией обучающихся, которая проходит в форме тестирования по системе зачет/незачет. Во время дифференцированного зачета обучающиеся выполняют практическое решение ситуационных задач, экзамен проходит в виде тестирования.

Освоение ДПП ПК заканчивается итоговой аттестацией слушателей. Лицам, успешно освоившим ДПП ПК и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть ДПП выдается справка об обучении или о периоде обучения по установленному образцу ОАУЗ «МЦРСД»

Экзамен по итоговой аттестации проводится в виде тестирования:



оценка «зачет» ставиться при условии, что обучающийся выполнил 70%-100% задания теста;

оценка «незачет» ставиться при условии, что обучающийся выполнил 69% и менее задания теста;

#### 1.4 Цель и планируемые результаты обучения

**Актуальность** Программы обусловлена необходимостью постоянного совершенствования профессиональных компетенций акушерок(ов) по вопросам диспансеризации, маршрутизации беременных и гинекологических больных, ante- и интранатальной охраны плода, ведения и обезболивания родов, оперативного акушерства и гинекологии, реанимации и интенсивной терапии в акушерстве и гинекологии.

**Целью** реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации для специалистов со средним медицинским образованием со сроком освоения 144 академических часа по специальности «Акушерское дело» является совершенствование у обучающихся (слушателей) компетенций, необходимых для профессиональной деятельности специалиста со средним медицинским образованием, работающим в родильных домах и перинатальных центрах в должности акушера.

Программа направлена на совершенствование (освоение) следующих профессиональных компетенций (далее - ПК):

Планируемые результаты обучения	Соответствующая ТФ профессионального стандарта	Умения	Знания
1	2	3	4
ПК–1. Проведение медицинского обследования пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями	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	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей). Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей). Проводить медицинские осмотры пациентов. Применять методы осмотров и обследований пациентов с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей, в числе	Законодательство Российской Федерации 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



<p>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 и направление пациентов на лабораторные и инструментальные исследования.</p>	<p>которых: -физикальное обследование пациента; -измерение артериального давления; - пульсометрия; - термометрия; -антропометрия (измерение роста, массы тела, определение индекса массы тела); -объективное обследование физического развития; -оценка степени развития молочных желез и полового оволосения по Таннеру; -визуальное исследование молочных желез; -пальпация молочных желез; -оценка менструального календаря; -определение предположительных, вероятных, достоверных признаков беременности; -определение предположительных и вероятных признаков беременности; -определение срока беременности и даты родов; -осмотр вульвы и влагалища; -визуальный осмотр наружных половых органов; -бимануальное влагалищное исследование; -исследование при помощи зеркал; -получение влагалищного мазка; -спринцевание влагалища; -измерение окружности живота, высоты дна матки,</p>	<p>профилю "акушерство и гинекология". Анатомо-физиологические особенности человека в норме и при патологии с учетом возрастных периодов. Методика сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) и информации из медицинской документации Методика медицинских осмотров и обследований пациентов. Методы определения срока беременности и предполагаемой даты родов. 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. Методика медицинского осмотра пациентов в случае физиологически протекающих беременности, родов и послеродового периода под руководством врача и (или) в пределах своих полномочий. Принципы подготовки к планируемой беременности, ведения беременности, родов и послеродового периода. Признаки физиологически нормально протекающих беременности, родов,</p>
---	---	--

		<p>размеров таза;</p> <p>-пальпация живота беременной;</p> <p>-пальпация плода, определение положения, позиции и предлежащей части плода;</p> <p>- аускультация плода при помощи акушерского стетоскопа, ручного доплеровского устройства;</p> <p>-проведение кардиотокографии плода;</p> <p>- определение частоты (схваток) сократительной активности матки (тонус, частота, амплитуда, продолжительность);</p> <p>- определение жизни и смерти плода</p> <p>Определять срок беременности и предполагаемую дату родов.</p> <p>Оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма человека с учетом возрастных особенностей</p> <p>Интерпретировать и анализировать результаты осмотров пациента</p> <p>Оценивать состояние пациента и (или) тяжесть заболевания</p> <p>Устанавливать предварительный диагноз в соответствии с действующей Международной классификацией болезней (далее - МКБ).</p> <p>Проводить медицинские осмотры пациентов при физиологически протекающих беременностях, родах и послеродовом периоде</p> <p>Подготавливать пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям.</p> <p>Проводить забор биологического материала для лабораторных исследований.</p>	<p>послеродового периода</p> <p>Осложнения течения беременности, родов и послеродового периода.</p> <p>Этиология, патогенез, классификация, факторы риска, клиническая симптоматика, методы диагностики беременности, родов, послеродового периода, патологии новорожденных и распространенных гинекологических заболеваний.</p> <p>Медицинские показания для направления пациентов на консультации к врачам-специалистам с целью уточнения диагноза.</p> <p>Медицинские и социальные показания к прерыванию беременности.</p> <p>Медицинские показания к оказанию первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара.</p> <p>Медицинские показания к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи в стационарных условиях.</p> <p>Клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме.</p> <p>Принципы, цели и объем динамического наблюдения за пациентами с высоким риском развития или наличием заболеваний с учетом возрастных особенностей.</p>
--	--	--	---



		<p>Направлять пациентов в медицинские организации для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи.</p> <p>Выявлять клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме.</p> <p>Проводить динамическое наблюдение за пациентами при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача</p>	
<p>ПК-2. Лечение неосложненных состояний беременности, родов, послеродового периода и распространенных гинекологических заболеваний</p>	<p>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</p>	<p>Составлять план лечения неосложненных состояний беременности, родов, послеродового периода и гинекологических заболеваний при выполнении отдельных функций лечащего врача.</p> <p>Применять и назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание при выполнении отдельных функций лечащего врача.</p> <p>Подготавливать пациентов к медицинским</p>	<p>Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников.</p> <p>Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология"</p>

	<p>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. Проведение динамического наблюдения за пациентами при выполнении медицинского вмешательства. Обеспечение безопасности медицинских вмешательств. Контроль выполнения пациентами врачебных назначений. Направление пациентов в медицинские организации для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи</p>	<p>вмешательствам. Проводить динамическое наблюдение за пациентами при выполнении 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>	<p>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. Методы выявления и оценки уровня боли у пациентов, правила, виды, методы и средства лечения болевого синдрома, правила оказания симптоматической помощи при тягостных</p>
--	--	---	---



<p>ПК-3. Оказание медицинской помощи пациентам во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период</p>	<p>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</p>	<p>Обеспечивать безопасность пациентов при минимальном вмешательстве во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период. Определять предвестники и начало родовой деятельности. Оценивать состояние роженицы и (или) тяжесть родовой деятельности, определять степени риска осложнений в родах. Собирать жалобы, анамнез жизни у рожениц (их законных представителей). Получать информацию из документации и оформлять истории родов. Проводить осмотры рожениц и родильниц. Применять методы осмотров и обследований рожениц, родильниц и новорожденных, в числе которых: - физикальное обследование; - измерение артериального давления; - пульсометрия; - термометрия; - антропометрия (измерение роста, массы тела, определение индекса массы тела); - бимануальное влагалищное исследование; - исследование при помощи зеркал стенок влагалища и влагалищной части шейки матки; - осмотр шейки матки; - определение динамики раскрытия маточного зева; - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - определение положения плода, вида позиции и предлежащей части плода; - определение сократительной</p>	<p>расстройствах. 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;</p>
--	---	--	--



	<p>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.</p> <p>Подготовка роженицы и родильницы к лабораторным и инструментальным исследованиям.</p> <p>Проведение забора биологического материала для лабораторных исследований.</p> <p>Ассистирование и (или) выполнение родоразрешающих мероприятий.</p> <p>Выполнение врачебных назначений</p> <p>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.</p> <p>Проведение динамического наблюдения за состоянием роженицы и плода во время родов.</p> <p>Обучение пациенток технике дыхания во</p>	<p>активности матки (тонус, частота, амплитуда, продолжительность);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- определение частоты сердечных сокращений плода;</li> <li>- определение высоты стояния предлежащей части плода, динамики продвижения предлежащей части плода;</li> <li>- аускультация плода при помощи акушерского стетоскопа, ручного доплеровского устройства;</li> <li>- проведение кардиотокографии плода;</li> <li>- пальпация живота (оценка опускания головки плода);</li> <li>-определение конфигурации головки плода;</li> <li>- объективное наблюдение за характером излития околоплодных вод;</li> <li>- определение жизни и смерти плода;</li> <li>- контроль опорожнения мочевого пузыря;</li> <li>-постановка очистительной клизмы;</li> <li>- ведение физиологических родов;</li> <li>- ведение партограммы;</li> <li>-проведение катетеризации мочевого пузыря;</li> <li>- пережатие и отсечение пуповины;</li> <li>-первичная обработка пуповины;</li> <li>- уход за пупочной ранкой новорожденного;</li> <li>- определение признаков отделения плаценты;</li> <li>-приемы выделения последа;</li> <li>-визуальный осмотр плаценты и оболочек, пуповины;</li> <li>-методы измерения кровопотери;</li> <li>-оценка состояния родовых путей;</li> <li>-визуальный осмотр наружных половых органов;</li> </ul>	<p>Подготовка пациентов к медицинским вмешательствам;</p> <p>Технологии забора биологического материала для лабораторных исследований;</p> <p>Асептика и антисептика в акушерстве;</p> <p>Причины возникновения родов, предвестники начала родовой деятельности, изгоняющие силы родов, в том числе представляющие угрозу жизни и здоровью пациентов;</p> <p>Периоды, механизмы и продолжительность родов</p> <p>Методы выявления и оценки уровня боли у пациентов, правила, виды, методы и средства лечения болевого синдрома, правила оказания симптоматической помощи при тягостных расстройствах;</p> <p>Тактика ведения физиологических родов;</p> <p>Виды и методы акушерских приемов при физиологическом процессе родов;</p> <p>Методы профилактики акушерских осложнений во время родов;</p> <p>Методы обезболивания родов, психопрофилактической подготовки пациентов к родам и техники дыхания во время родов;</p> <p>Особенности ведения родов при предлежании плаценты и преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты;</p> <p>Нарушения родовой деятельности (родовых сил)</p> <p>Поперечные и косые положения плода;</p>
--	--	--	--



	<p>время родов. Документированный мониторинг прогрессии родов, ведение партограммы Определение кровотока 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.</p>	<p>- уход за промежностью и наружными половыми органами; Оценивать интенсивность боли и тягостные для пациентов симптомы, определять и документировать невербальные признаки боли. Формулировать предварительный диагноз и (или) период родов. Составлять план проведения родов; Подготавливать рожениц к родоразрешению; Подготавливать место и оборудование для принятия родов, реанимации новорожденного; Составлять план проведения лабораторных и инструментальных исследований; Подготавливать рожениц и родильниц к лабораторным и инструментальным исследованиям; Проводить забор биологического материала для лабораторных исследований; Выполнять родоразрешающие мероприятия; Использовать приемы акушерского пособия во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период; Проводить динамическое наблюдение за состоянием рожениц и родильниц во время самопроизвольных неосложненных родов и в послеродовой период; Обучать рожениц технике дыхания во время родов Документировать мониторинг прогрессии родов, вести партограммы; Проводить профилактику гипотермии новорожденного</p>	<p>Особенности ведения родов при выпадении мелких частей и пуповины; Отклонения от нормального механизма родов; Родовые травмы; Классификация, причины и профилактика акушерских кровотоков; 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>
--	---	--	--

		<p>Проводить осмотр новорожденного;</p> <p>Проводить первое прикладывание новорожденного к груди;</p> <p>Проводить уход за новорожденными;</p> <p>Проводить мониторинг за витальными функциями рожениц, родильниц и новорожденных;</p> <p>Соблюдать правила выделения плаценты</p> <p>Оценивать разрывы родовых путей;</p> <p>Выявлять клинические признаки состояний пациентов, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме</p>	
<p>ПК-4. Медицинская реабилитация пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями</p>	<p>Направление пациентов, имеющих нарушения функций организма, обусловленные беременностью, родами и распространенными гинекологическими заболеваниями, нуждающихся в мероприятиях по медицинской реабилитации, к врачам-специалистам в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</p> <p>Выполнение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации при выполнении</p>	<p>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</p> <p>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</p> <p>Направлять пациентов, имеющих нарушения функций</p>	<p>Порядок организации медицинской реабилитации</p> <p>Признаки нарушения функций организма пациентов, обусловленные последствиями беременности, родов и распространенных гинекологических заболеваний</p> <p>Методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза</p> <p>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</p>



	<p>отдельных функций лечащего врача</p> <p>Применение лекарственных препаратов, лечебного питания и медицинских изделий 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</p> <p>Контроль эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями</p>	<p>обусловленные беременностью, родами и распространенными гинекологическими заболеваниями, нуждающихся в мероприятиях медицинской реабилитации, к врачу-специалисту</p> <p>Выполнять мероприятия по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями</p> <p>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</p> <p>Контролировать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями</p>	<p>Методы немедикаментозной терапии, лечебного питания пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</p> <p>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</p> <p>Мероприятия по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, родов, послеродовой период и с распространенными гинекологическими заболеваниями</p>
<p>ПК-5. Проведение мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и</p>	<p>Проведение работы по пропаганде здорового образа жизни среди женской части населения, профилактике акушерских осложнений,</p>	<p>Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни у женской части населения, по профилактике гинекологических заболеваний и заболеваний</p>	<p>Основы здорового образа жизни, методы его формирования</p> <p>Рекомендации по вопросам личной гигиены, здорового образа жизни, мерам</p>



<p>санитарно-гигиеническому просвещению женской части населения</p>	<p>гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>Проведение психопрофилактической подготовки беременных к родам, обучение мерам профилактики осложнений беременности, родов и послеродового периода</p> <p>Проведение работы по диспансеризации женской части населения с определением групп наблюдения по итогам</p>	<p>молочных желез</p> <p>Проводить психопрофилактическую подготовку беременных к родам, обучать мерам профилактики осложнений беременности, родов и послеродового периода</p> <p>Организовывать и проводить медицинские профилактические осмотры пациентов с заболеваниями и (или) состояниями органов женской репродуктивной системы, в том числе мероприятия по профилактике и раннему выявлению гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>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, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, направленное на предупреждение развития рецидивов и осложнений заболеваний</p> <p>Заполнять и направлять в экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного, профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления; неблагоприятной реакции,</p>	<p>профилактики предотвратимых заболеваний</p> <p>Принципы и особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>Принципы психопрофилактической подготовки беременных к родам</p> <p>Принципы и преимущества грудного вскармливания</p> <p>Психологические основы консультирования женщин по вопросам грудного вскармливания</p> <p>Информационные технологии, организационные формы и методы формирования здорового образа жизни населения, в том числе программы снижения веса, потребления алкоголя и табака,</p> <p>предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ</p> <p>Принципы организации и проведения школ для пациентов в период беременности, в</p>
---	--	--	---



	<p>диспансеризации</p> <p>Диспансерное наблюдение женской части населения, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>Проведение профилактических медицинских осмотров женской части населения, направленных на раннее выявление гинекологических заболеваний, патологии молочных желез</p> <p>Заполнение и направление экстренного извещения о случае инфекционного, паразитарного, профессионального заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления; неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией; укуса, оцарапывания животными в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор</p> <p>Проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо</p>	<p>связанной с иммунизацией; укуса, ослонения, оцарапывания животными в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор</p> <p>Определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту</p> <p>Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции</p>	<p>послеродовой период</p> <p>Методы профилактики прерывания беременности, современные методы контрацепции</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие порядок проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения женской части населения</p> <p>Принципы диспансерного наблюдения женской части населения, в том числе в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности</p> <p>Порядок организации медицинских осмотров, проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения женской части населения</p> <p>Порядок и правила организации санитарно-противоэпидемических, профилактических мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний</p> <p>Порядок проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний</p>
--	--	---	---

	<p>опасных (карантинных) инфекционных заболеваний, под руководством врача и (или) в пределах своих полномочий</p> <p>Определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту</p>		
<p>ПК-6. Ведение медицинской документации, организация деятельности медицинского персонала, находящегося в распоряжении</p>	<p>Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа</p> <p>Составление плана работы и отчета о своей работе</p> <p>Контроль выполнения должностных обязанностей находящихся в распоряжении медицинским персоналом</p> <p>Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p> <p>Использование информационных систем в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"</p> <p>Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну</p>	<p>Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа</p> <p>Составлять план работы и отчет о своей работе</p> <p>Осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей находящихся в распоряжении медицинским персоналом</p> <p>Проводить работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p> <p>Использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p>	<p>Правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа</p> <p>Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p> <p>Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p> <p>Правила работы в медицинских информационных системах в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"</p> <p>Порядок обращения с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну</p>



<p>ПК-7. Оказание медицинской помощи экстренной форме</p>	<p>Проведение первичного осмотра пациента, оценка безопасности окружающей среды</p> <p>Оценка состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>Проведение базовой сердечно-легочной реанимации</p> <p>Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)</p> <p>Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>Проведение мероприятий по поддержанию жизнедеятельности</p>	<p>Проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий для оказания медицинской помощи, осуществлять вызов врача, специальных служб, в том числе бригады скорой медицинской помощи</p> <p>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</p> <p>Выполнять мероприятия первичной реанимации новорожденного</p> <p>Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p> <p>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)</p> <p>Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>Осуществлять наблюдение за пациентом (пострадавшим), контролировать его состояние, измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные</p>	<p>Правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни</p> <p>Методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей)</p> <p>Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)</p> <p>Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания</p> <p>Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации</p> <p>Правила проведения первичной реанимации новорожденного</p> <p>Порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи</p>
---	---	---	---

	организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи	функции	
--	--	---------	--

### 1.5. Трудоемкость Программы – 144 академических часов.

## 2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН программы

"Современные аспекты акушерской помощи в родовспомогательных учреждениях по специальности "Акушерское дело" работающего в должности акушерки роддомов, отделений, женских консультаций.

Учебный план программы рассчитан на 144 часа, из них теория 72ч., стажировка-72 ч.

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ТЕМЫ	теория	практика	всего
1.	Акушерство.	24		24
2.	Гинекология.	24		24
3.	Неонатология.	12		12
4.	Инфекционная безопасность и инфекционный контроль	8		8
5.	СМП беременным, роженицам, родильницам и новорождённым	16		16
6.	Стажировка	-	72	72
7.	Итоговая аттестация	6		6
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>144</b>