**Программа производственной практики**

**по профилю специальности 31.02.02. «Акушерское дело»**

**ПМ 01 Медицинская и медико-социальная помощь женщине, новорожденному, семье при физиологическом течении беременности, родов, послеродового периода**

**МДК 01.01. Физиологическое акушерство**

**Курс I ак-11 Семестр 2**

**Профессиональные компетенции:**

ПК 1.1. Проводить диспансеризацию и патронаж беременных, родильниц самостоятельно.

ПК 1.2. Проводить физиопсихопрофилактическую подготовку беременных к родам, обучать мерам профилактики осложнений беременности, родов и послеродового периода.

ПК 1.3. Оказывать лечебно-диагностическую помощь при физиологической беременности, родах и в послеродовом периоде.

ПК 1.4. Применять лекарственные средства по назначению врача.

ПК 1.5. Оценивать, контролировать динамику состояния новорожденного и осуществлять уход.

ПК 1.6. Обучать родителей уходу за новорожденным.

ПК 1.7. Информировать пациентов по вопросам охраны материнства и детства, медицинского страхования.

**Требования к результатам освоения модуля**

С целью овладения профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями студент в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

* проведения диспансеризации и патронажа беременной и родильницы;
* физиопсихопрофилактической подготовки беременной к родам;
* проведения ухода, обследования беременных, рожениц, родильниц, новорожденных;
* оказания акушерского пособия при физиологических родах и проведения первичного туалета новорожденного;
* оказания помощи родильнице при грудном вскармливании и уходу за новорожденным

**уметь:**

* владеть манипуляционной техникой в акушерском деле;
* проводить физиопсихопрофилактическую подготовку беременной к родам;
* выполнять уход, обследование и наблюдение за здоровой беременной, роженицей, родильницей, новорожденным;
* выполнять акушерское пособие при физиологических родах и проводить первичный туалет новорожденного;
* информировать пациентов по вопросам охраны материнства и детства;
* проводить санитарно-просветительскую работу с беременными, роженицами и родильницами

**знать:**

* медико-социальные аспекты родовспоможения;
* анатомические и физиологические особенности репродуктивной сферы женщины в различные периоды жизни, включая беременность, роды и послеродовый период;
* физиологию беременности, диагностику;
* охрану репродуктивного здоровья, антенатальную охрану плода;
* принципы ведения и методы обследования женщины во время беременности;
* физиопсихопрофилактическую подготовку беременных к родам;
* роды, периоды родов;
* ведение родов и послеродового периода;
* принципы профилактики акушерских осложнений;
* показания и противопоказания к применению лекарственных препаратов при физиологическом течении беременности, родов, послеродового периода;
* анатомические и физиологические особенности периода новорожденности, оценку состояния новорожденного;
* основные принципы и преимущества грудного вскармливания;
* вакцинацию против туберкулеза (БЦЖ);
* этические и деонтологические особенности обслуживания женщин в учреждениях родовспоможения с учетом культурных и религиозных различий

**Содержание работы по месту прохождения практики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ПК** | **Этап работы** | **Продолжительность** | **Перечень практических умений и навыков** |
| ПК 1.1  ПК 1.3  ПК 1.4  ПК 1.7 | Женская консультация | 6 дней  36 часов | Заполнение медицинской документации женской консультации, выписывание направлений на лабораторные методы исследования и консультации специалистов   1. Оценка функционального состояния беременной 2. Определение скрытых отеков 3. Проведение осмотра шейки матки в зеркалах 4. Проведение двуручного влагалищно-абдоминальное исследования 5. Проведение наружной пельвиметрии 6. Измерение и оценка крестцового ромба (ромба Михаэлиса) 7. Проведение приемов наружного акушерского исследования (приемы Леопольда Левицкого) 8. Измерение окружности живота (ОЖ) и высоты дна матки (ВДМ). Определение предполагаемой массы плода (ПМП) 9. Выслушивание сердцебиения плода   Оценка состояния плода методам КТГ  Составление плана организации и проведения занятий по физиопсихопрофилактической подготовке беременных к родам  Подготовка молочных желез к кормлению во время беременности. Профилактика лактационного мастита при втянутых сосках  Участие в проведении занятий по ЛФК в I, II, и III триместрах беременности |
| ПК 1.1  ПК 1.2  ПК 1.3  ПК 1.4  ПК 1.7 | Приемно-смотровое отделение | 2 дня  12 часов | **Фильтр**   1. Заполнение медицинской документации приемно-смотрового отделения 2. Сбор анамнеза 3. Исследование артериального пульса на лучевой артерии 4. Измерение артериального давления на лучевой артерии 5. Измерение температуры тела в подмышечной впадине 6. Проведение осмотра на педикулез, гнойничковые, грибковые заболевания 7. Осмотр полости рта, зева на воспалительные заболевания 8. Пальпация доступных лимфатических узлов 9. Осмотр молочных желез   Выполнение антропометрии  Определение и оценка характера родовой деятельности  Проведение наружных приемов акушерского исследования  Проведение наружной пельвиометрии  Определение окружности живота, высоты дна матки  Выслушивание сердцебиения плода  **Смотровой кабинет**   1. Взятие крови из вены и определение группы крови 2. Осмотр наружных половых органов 3. Осмотр шейки матки в зеркалах 4. Взятие влагалищных мазков 5. Проведение влагалищного исследование в родах 6. Определение белка в моче экспресс методом |
| ПК 1.1  ПК 1.2  ПК 1.3  ПК 1.4  ПК 1.7 | I физиологическое акушерское отделение | 8 дней  48 часов | **Родильное отделение**   1. Заполнение медицинской документации родильного отделения 2. Оценка функционального состояния роженицы 3. Проведение наружной пельвиметрии 4. Измерение диагональной коньюгаты и оценка результатов 5. Определение c. vera по c. externa и c. diagonalis 6. Измерение и оценка крестцового ромба (ромба Михаэлиса) 7. Проведение приемов наружного акушерского исследования (приемы Леопольда Левицкого) 8. Измерение окружности живота (ОЖ) и высоты дна матки (ВДМ). 9. Определение предполагаемой массы плода (ПМП)   Выслушивание сердцебиения плода  Оценка состояния плода и характера родовой деятельности методом КТГ  Определение продолжительности схваток и пауз  Проведение методов самообезболивания в родах  Обучение рожениц правильному дыханию во время схваток, методам релаксации  Обучение рожениц правильному поведения во время потуг на кровати Рахманова  Проведение влагалищного исследования в родах  Заполнение партограммы и оценка результатов  Участие в проведении профилактики внутриутробной гипоксии плода  Проведение немедикаментозного обезболивания родов  Участие в проведении медикаментозного обезболивания родов  Проведение туалета роженицы  Достижение головки плода наружным приемом (приемом Пискачека)  Проведение аутоаналгезии родов закисью азота с кислородом  Проведение оксигенотерапии  Подготовка акушерки к приему родов  Участие в оказании акушерского пособия при затылочных предлежаниях плода  Проведение профилактики офтальмобленореи  Проведение первичной обработки пуповины  Проведение вторичной обработки пуповины  Проведение туалета (обработка кожных покровов) и антропометрии новорожденного  Определение и оценка признаков отделения плаценты  Проведение способов выделения отделившегося последа  Проведение осмотра последа  Проведение катетеризации мочевого пузыря  Проведение туалета родильницы перед переводом в малую операционную  Измерение объема теряемой крови в III периоде родов и раннем послеродовом периоде |
| ПК 1.1  ПК 1.2  ПК 1.3  ПК 1.4  ПК 1.7 | Послеродовое отделение | 6 дней  36 часов | 1. Заполнение медицинской документации послеродового отделения 2. Оценка функционального состояния родильницы 3. Исследование артериального пульса на лучевой артерии 4. Измерение артериального давления на лучевой артерии 5. Измерение температуры тела в подмышечной впадине 6. Проведение пальпации молочных желез с оценкой их состояния в послеродовом периоде 7. Проведение пальпации молочных желез с оценкой их состояния в послеродовом периоде 8. Сцеживание молочных желез 9. Выполнение пальпации живота   Оценка характера послеродовых выделений  Участие в проведении занятий по ЛФК в послеродовом периоде |
| ПК 1.5  ПК 1.6  ПК 1.7 | Отделение новорожденных | 2 дня  12 часов | 1. Заполнение медицинской документации отделения новорождённых 2. Оценка состояния новорождённого 3. Осмотр здорового новорождённого в родильном блоке 4. Осмотр здорового новорождённого в палате новорождённых 5. Измерение температуры тела. 6. Антропометрия новорождённого (измерение массы тела, роста, окружности головы, окружности грудной клетки 7. Определение весо-ростового показателя 8. Обучение матери уходу за новорождённым 9. Участие при проведении вакцинации от вирусного гепатита В и туберкулёза.   Участие при проведении скрининга на наследственную и врождённую патологию  Подготовка и участие в кормлении новорождённых.  Обеспечение инфекционной безопасности |