

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.А. ВАГНЕРА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России)



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по образовательной деятельности  
ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера  
Минздрава России

Н.В. Минаева

22 мая 2024

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**Б2.О.01 (П) ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА**

для ординаторов по специальности

**31.08.01 Акушерство и гинекология**

Направленность (профиль): Акушерство и гинекология

Направление подготовки: 31.00.00 Клиническая медицина

Форма обучения: очная

Трудоемкость: 72 ЗЕТ / 2592 часов

Документ подписан электронной подписью  
Минаева Наталья Витальевна  
00EE54182069D3F55B4CE8DF1C14C3B0DD  
Срок действия с 29.03.2024 до 22.06.2025

Пермь, 2024

Рабочая программа составлена в соответствии со следующими документами:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утверждённым приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 09.01.2023 № 6
2. Приказ Министерства образования и науки РФ от 19.11.2013 г. №1258 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры»
3. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.09.2013 № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»;
4. Профессиональный стандарт «Врач – акушер-гинеколог», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.04.2021 г. №262н

## **1. Цель и задачи прохождения практики, требования к результатам освоения**

### **Цель прохождения практики**

Приобретение и совершенствование умений и навыков, необходимых для осуществления профессиональной деятельности врача-акушера-гинеколога, способного оказывать медицинскую помощь, включая обследование, лечение, в том числе при неотложных состояниях, профилактику, реабилитацию, экспертизу, приобретение опыта в решении основных профессиональных задач в реальных условиях.

### **Задачи прохождения практики**

#### **Задачи первого года обучения (акушерство):**

1. Освоение принципов работы в поликлинике и стационаре, оказывающих медицинскую помощь беременным, роженицам и родильницам по профилю "акушерство";
2. Освоение практических навыков работы в приемном отделении, в палатах и смотровых кабинетах отделения патологии беременных, в родильном блоке (родильном зале, операционном блоке, в палате интенсивной терапии), в палатах и смотровых кабинетах послеродового отделения.
3. Приобретение и совершенствование умений и навыков обследования беременных, рожениц и родильниц (сбор анамнеза, осмотр, обоснование предварительного диагноза, составление плана обследования, ведения беременности и родов, послеродового периода);
4. современными алгоритмами дифференциальной диагностики акушерских осложнений; Совершенствование умений и навыков определения медицинских показаний к проведению инструментальных и лабораторных методов обследования, интерпретации полученных результатов;
5. Приобретение и совершенствование умений и навыков в назначении и проведении лечения беременным с патологией беременности;
6. Освоение методов и техники проведения хирургических манипуляций и операций пациенткам в период беременности;
7. Освоение принципов послеоперационного ведения пациенток в период беременности;
8. Приобретение и совершенствование умений и навыков ведения физиологических и патологических родов, в том числе ассистировать при оперативном родоразрешении (операции кесарева сечения), оценивать послеродовые осложнения (воспалительные и невоспалительные);
9. Освоение навыков ведения пациенток в послеродовом периоде, в том числе после манипуляций и хирургических вмешательств;
10. Приобретение и совершенствование умений и навыков в определении медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортному лечению пациенток в период беременности, послеродовом периоде после хирургических вмешательств, после осложнений в родах;
11. Приобретение и совершенствование умений и навыков в проведении санитарно-просветительской работы по формированию здорового образа жизни, профилактического консультирования пациенток в период беременности и послеродовом периоде, направленное на предупреждение развития акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез, инфекционных заболеваний;
12. Приобретение и совершенствование умений и навыков в определении наличия временной нетрудоспособности пациенток в период беременности и послеродовом периоде, выдачи и продлении листка нетрудоспособности;
13. Приобретение и совершенствование умений и навыков в проведении осмотра, оценке и распознавания состояний, требующих оказания неотложной медицинской помощи, маршрутизации пациентов при неотложных ситуациях;
14. Овладение методологией консультирования пациентов и их законных представителей при обосновании выбора методов диагностики, лечения, последующего диспансерного

наблюдения, разработке плана реабилитации последствий заболеваний и состояний во время беременности, акушерских осложнений;

15. Приобретение умений и навыков профессионального общения при взаимодействии с коллегами, ведения медицинской документации, включая работу в ЕМИАС, и организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала.

#### **Задачи второго года обучения (гинекология):**

1. Освоение принципов организации работы поликлиники и стационара для оказания помощи пациентам с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;

2. Освоение практических навыков работы в палатах и смотровых кабинетах гинекологического стационара, предоперационной палате, операционном блоке, в палате интенсивной терапии;

3. Приобретение и совершенствование умений и навыков обследования женщин с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез (сбор анамнеза, осмотр, обоснование предварительного диагноза, составление плана обследования);

4. Овладение современными алгоритмами дифференциальной диагностики гинекологических заболеваний и изменений молочных желез;

5. Совершенствование умений и навыков определения медицинских показаний к проведению инструментальных и лабораторных методов обследования, интерпретации полученных результатов;

6. Приобретение и совершенствование умений и навыков в назначении и проведении лечения женщинам с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;

7. Приобретение и совершенствование умений и навыков выполнения медицинских манипуляций, ассистирования при хирургических вмешательствах, пациентам с гинекологическими заболеваниями;

8. Освоение навыков ведения пациенток в послеоперационном периоде;

9. Приобретение и совершенствование умений и навыков в определении медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортному лечению пациенток с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;

10. Приобретение и совершенствование умений и навыков в проведении санитарно-просветительской работы по формированию здорового образа жизни, профилактического консультирования пациенток, направленное на предупреждение развития гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез;

11. Приобретение и совершенствование умений и навыков в определении наличия временной нетрудоспособности пациенток с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, выдачи и продлении листка нетрудоспособности;

12. Приобретение и совершенствование умений и навыков в проведении осмотра, оценке и распознавания состояний, требующих оказания неотложной медицинской помощи, маршрутизации пациентов при неотложных состояниях;

13. Овладение методологией консультирования пациентов и их законных представителей при обосновании выбора методов диагностики, лечения, последующего диспансерного наблюдения, разработке плана реабилитации последствий гинекологических заболеваний;

14. Приобретение умений и навыков профессионального общения при взаимодействии с коллегами, ведения медицинской документации, включая работу в ЕМИАС, и организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала;

15. Адаптация полученных теоретических и практических знаний к реальным условиям работы в учреждениях практического здравоохранения на различных этапах оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология».

### **Требования к результатам освоения**

Формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций у обучающихся в ходе прохождения практики осуществляется за счет выполнения обучающимися всех видов учебной деятельности соответствующего периода учебного плана, предусматривающих теоретическую подготовку и приобретение практических навыков с использованием средств обучения, основанных на применении симуляционных технологий, в том числе фантомной и симуляционной техники, имитирующей медицинские вмешательства, в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

## **2. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРАКТИКИ**

### **2.1. Место практики в структуре образовательной программы, объем, виды**

Практика относится к блоку 2 программы ординатуры основной образовательной программы высшего образования - Уровень подготовки кадров высшей квалификации – Программа ординатуры 31.08.01 Акушерство и гинекология.

**2.2. Категория обучающихся:** ординаторы по специальности «акушерство и гинекология»

**2.3. Срок обучения на практике: 2592** академических часов.

**2.4. Трудоемкость: 72** зачетных единицы, в том числе базовая - **66**, вариативная **4**, симуляционный курс – **2**

**2.5. Режим занятий:** 9 учебных часов в день, в том числе 6 – аудиторной и 3 – самостоятельной работы.

### **2.6. Виды практик:**

	<b>Практика</b>		
	<i>Обязательная часть</i>	<i>72 з.е.</i>	<i>2592 часа</i>
1	Производственная клиническая акушерство	34 з.е.	1224 часа
2	Производственная клиническая гинекология	32 з.е.	1152 часов
3	Производственная клиническая, физиотерапия	2 з.е.	72 часа
4	Производственная клиническая, гинекология детей и подростков	2 з.е.	72 часа
5	Симуляционный модуль	2 з.е.	72 часа
	<i>Часть формируемая участниками образовательных отношений</i>	<i>3 з.е.</i>	<i>108 часов</i>
6	Производственная клиническая, кольпоскопия	2 з.е.	72 часа
7	Научно-исследовательская работа	1 з.е.	36 часов

**2.7. Способы практик:** стационарная – 2592 часов, выездная (вне населенного пункта, в котором расположена организация) - не предусмотрена.

**2.8. Формы проведения практик:** дискретно по периодам проведения практик – путем чередования в учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

**2.9. Клиническая база:** лечебно-профилактические учреждения города Перми в соответствии с договорными отношениями.

**Клинические базы:** в соответствии с договорами об организации практической подготовки и/или договорами об организации производственной практики

**2.10. Структура обязательной части**

№	Виды профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы в период практики	Продолжительность	Формируемые профессиональные компетенции (по п. 5.2 ФГОС)	Форма контроля
<b>Первый год обучения</b>					
<b>Больница</b>					
1.	Медицинский, организационно-управленческий	Акушерское отделение ГБУЗ ПК ГКБ №7; ГБУЗ ПК ГКБ им. М.А. Тверье, ПЦ ГБУЗ ПК «Ордена «Знак почета» ПККБ	1188 часа (27 2/3 нед)	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ОПК-8 ОПК-9 ОПК-10 ПК-1 ПК-2. ПК-3	<b>зачет</b>
<b>Поликлиника</b>					
	Медицинский, организационно-управленческий	КДО ПЦ ГБУЗ ПК «Ордена «Знак почета» ПККБ, консультативная поликлиника ГБУЗ ПК «Ордена «Знак почета» ПККБ	36ч (2\3нед)	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ОПК-8 ОПК-9 ОПК-10 ПК-1 ПК-2. ПК-3	<b>зачет</b>
<b>Второй год обучения</b>					
<b>Больница</b>					
1.	Медицинский, организационно-управленческий	Гинекологическое отделение больницы ГБУЗ ПК «Ордена «Знак почета» ПККБ, ГБУЗ ПК ГКБ им. М.А. Тверье	972 часа (18 недель 2/3)	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ОПК-8 ОПК-9 ОПК-10 ПК-1 ПК-2. ПК-3	<b>зачет</b>
<b>Поликлиника</b>					
2.	Медицинский, организационно-управленческий	КДО ПЦ ГБУЗ ПК «Ордена «Знак почета» ПККБ, консультативная поликлиника ГБУЗ ПК «Ордена «Знак почета» ПККБ	180 ч (4 нед 2/3 нед)	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ОПК-8 ОПК-9 ОПК-10 ПК-1 ПК-2. ПК-3	<b>зачет</b>

## 2.11. Структура части, формируемой участниками образовательных отношений

№	Виды профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Продолжительность циклов, часов	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
<i>Первый год обучения</i>					
<b>Производственная(клиническая) стационарная :больница</b>					
1.	Медицинский,	Физиотерапевтический кабинет отделений ГБУЗ ПК ГKB №7; ГБУЗ ПК «Ордена «Знак почета» ПККБ, ГБУЗ ПК ГKB им. М.А. Тверье	72 часа (1 1/3 недели)	ОПК -5 ПК-1, ПК-2	<i>зачет</i>
2.	Медицинский,	Отделение детской гинекологии ГБУЗ ПК ГKB им. М.А. Тверье	72 часа (1 1/3 недели)	ОПК -4, ОПК – 5, ОПК -6, ПК-1, ПК-2	<i>зачет</i>

## 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

### 3.1. Содержание практики, соотнесенное с компетенциями

#### Перечень компетенций, формируемых в ходе прохождения практики

Таблица 1

Код и наименование компетенции, индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения в ходе прохождения практики	
<b>ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов</b>		
ОПК-4.1 Проводит клиническую диагностику и обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями	Знать	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Основы онкологической настороженности в целях профилактики и ранней диагностики злокачественных новообразований у женщин</li> <li>– Физиологию, уровни регуляции, патологию репродуктивной функции женщины</li> <li>– Физиологию и патологию беременности, родов и послеродового периода, группы риска.</li> </ul>
	Уметь	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Получить информацию о течении настоящей беременности, а также течении и исходах предыдущих беременностей и родов</li> <li>– Точно прогнозировать исходы беременности и родов</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Методами сбора и оценки анамнеза и особенностей течения беременности</li> <li>– Оценкой противопоказаний к сохранению беременности</li> <li>– Методами выявления факторов риска развития патологии во время беременности, проведение профилактики осложнений</li> </ul>
ОПК-4.2 Направляет пациентов на лабораторные и инструментальные обследования	Знать	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Вспомогательные репродуктивные технологии</li> <li>– Физиологию и патологию системы гемостаза, коррекцию нарушений</li> </ul>
	Уметь	– Диагностировать осложнения беременности (угроза прерывания беременности, угроза преждевременных родов, плацентарная недостаточность, преэклампсия и др.)

	Владеть	– Методами выявления факторов риска развития патологии во время беременности, проведение профилактики осложнений
<b>ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность</b>		
ОПК-5.1 Назначает лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях	Знать	– Акушерство и гинекологию; – Возрастные периоды развития женщины, основные анатомические и функциональные изменения органов репродуктивной системы в возрастном аспекте. – Адаптационные возможности организма при старении. – Показания к госпитализации беременных и гинекологических больных
	Уметь	– Назначать эфферентные методы лечения в акушерстве (классификация по принципам действия). Показания к их применению.
	Владеть	– Знаниями по назначению терапии с учетом клинических рекомендаций.
ОПК-5.2 Контролирует эффективность и безопасность назначенного лечения	Знать	– Причины возникновения патологических процессов в организме женщины, механизмы их развития и клинические проявления. – Особенности течения гинекологической патологии в пожилом и старческом возрасте, подготовку к операции, течение послеоперационного периода, профилактику осложнений.
	Уметь	– Оценивать состояние пациенток после назначенной терапии – Рассчитывать дозировку препаратов при патологиях беременности и гинекологических заболеваниях.
	Владеть	– Навыком составления плана ведения пациенток из групп риска и разработка принципов наблюдения за состояниями в женской консультации.
<b>ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов</b>		
ОПК-6.1 Назначает мероприятия по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях	Знать	– Основы физиотерапии и лечебной физкультуры в акушерстве и гинекологии. – Основы рационального питания и принципы диетотерапии в акушерско-гинекологической практике. – Методы профилактики и лечения традиционной медицины, а также методы лечения альтернативной медицины и психотерапии.
	Уметь	– Провести реабилитацию после прерывания беременности.
	Владеть	– Методами сбора и оценки анамнеза – Знаниями об особенностях течения реабилитации при различных патологиях
ОПК-6.2 Проводит и контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях	Знать	– Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению.
	Уметь	– Определить показания и противопоказания к назначению физиотерапевтических процедур, а также санаторно-курортного лечения
	Владеть	– Методами выявления факторов риска развития патологии во время беременности, проведение профилактики осложнений
<b>ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу</b>		
ОПК-7.1 Направляет пациентов на медицинскую экспертизу	Знать	– Основы законодательства о здравоохранении, директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения. – Организацию акушерско-гинекологической помощи в стране, работу скорой и неотложной помощи.
	Уметь	– Проводить диагностический процесс в дневном стационаре и на дому в объеме, предусмотренном квалификационной характеристикой врача акушера-гинеколога.

	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком проведения анализа основных показателей деятельности акушерского стационара и женской консультации.</li> <li>– Основными принципами организации акушерско-гинекологической помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях.</li> </ul>
ОПК-7.2 Организует, контролирует и проводит медицинскую экспертизу	Знать	– Основы обязательного и добровольного медицинского страхования
	Уметь	– Проводить профилактические мероприятия в амбулаторно-поликлинических условиях
	Владеть	– Навыком ведения учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделения
<b>ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения</b>		
ОПК-8.1 Проводит разъяснительную работу по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	Знать	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Основы топографической анатомии областей тела и, в первую очередь, передней брюшной стенки, брюшной полости, забрюшинного пространства, малого таза, урогенитальной области.</li> <li>– Взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции.</li> </ul>
	Уметь	– Проводить санитарно-просветительную работу по пропаганде здорового образа жизни.
	Владеть	– Навыком составления плана дальнейшего ведения родильниц из групп "риска" и разработка принципов реабилитации в женской консультации.
ОПК-8.2 Оценивает и контролирует эффективность профилактической работы с населением	Знать	– Основные вопросы нормальной и патологической физиологии у здоровой женщины и при акушерско-гинекологической патологии.
	Уметь	– Предупреждать развитие акушерской патологии и гинекологической заболеваемости.
	Владеть	– Навыком организации мероприятий по профилактической работе с населением.
<b>ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала</b>		
ОПК-9.2 Ведет медицинскую документацию и организует деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	Знать	– ФЗ от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» Клинические рекомендации при оказании медицинской помощи
	Уметь	– Оформлять медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы
	Владеть	– Навыком заполнения медицинской документации в системе ЕМИАС.
<b>ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства</b>		
ОПК-10.1 Оценивает состояния пациентов	Знать	– Клиническую симптоматику и терапию неотложных состояний, в том числе в акушерстве, гинекологии и перинатологии, их профилактику.

<p>Уметь</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Диагностировать осложнения беременности (угроза прерывания беременности, угроза преждевременных родов, плацентарная недостаточность, преэклампсия и др.).</li> <li>- Определить степень "зрелости шейки матки" и готовность организма к родам. Своевременно определить показания к операции кесарева сечения. Уметь оценить противопоказания.</li> <li>- Определить показания и условия для проведения операций, исправляющих положение плода (наружный профилактический поворот, комбинированный наружно-внутренний поворот плода на ножку) при косом и поперечном положении.</li> <li>- Провести все мероприятия по остановке кровотечения во время беременности и в родах (самопроизвольный выкидыш, шеечно-перешеечная беременность, предлежание плаценты, приращение плаценты, преждевременная отслойка плаценты, гипотоническое и коагулопатическое кровотечение, разрывы матки и родовых путей) и в послеродовом периоде.</li> <li>- Провести дифференциальную диагностику коматозных состояний (гипо- и гипергликемическое, экламптическое и постэкламптическое, аорто-кавальная компрессия беременной маткой и др.).</li> <li>- Обосновать тактику ведения родов при экстрагенитальных заболеваниях, установить медицинские показания к прерыванию беременности.</li> <li>- Определить аномалии родовой деятельности (слабость, дискоординация, быстрые и стремительные роды). Осуществить регуляцию родовой деятельности.</li> <li>- Выполнить реанимационные мероприятия при асфиксии и родовой травме новорожденного.</li> <li>- Оценить течение последового и послеродового периодов, выявить и предупредить осложнения.</li> </ul>
<p>Владеть</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Навыком определения "зрелости" шейки матки и готовности организма к родам.</li> <li>- Амниотомией (вскрытие плодного пузыря), эпизио-, перинеотомией (разрез промежности).</li> <li>- Навыком ведения физиологических и патологических родов.</li> <li>- Навыком ведения родов в тазовом предлежнии (по Цовьянову I при чисто-ягодичном предлежании, по Цовьянову II при ножном предлежании, классическое ручное пособие, пособие по Морисо-Левре-Ляшапель).</li> <li>- Оперативными методами родоразрешения.</li> <li>- Навыком контрольного ручного обследования стенок послеродовой матки, ручного отделения плаценты и выделения</li> </ul>
	<p>последа.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Навыком осмотра родовых путей после родов при помощи зеркал.</li> <li>- Навыком восстановления разрывов мягких родовых путей.</li> <li>- Навыком зашивания разрывов промежности 1 и 2 степени, эпизио-, перинеоррафия.</li> <li>- Навыком проведения инфузионно-трансфузионной терапии.</li> <li>- Навыком интерпретации показателей системы гемостаза и проведение коррекции выявленных нарушений.</li> <li>- Навыком проведения медикаментозной профилактики акушерских кровотечений.</li> <li>- Навыком оценки степени тяжести преэклампсии, эффективности проведения терапии, состояния плода и фетоплацентарной системы, показания к досрочному родоразрешению, методы родоразрешения.</li> </ul>

ОПК-10.2 Оказывает неотложную медицинскую помощь при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Знать	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания</li> <li>– Методика физикального обследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)</li> <li>– Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей)</li> </ul>
	Уметь	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</li> <li>– Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания))</li> <li>– Распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме</li> <li>– Навыком оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания))</li> <li>– Навыком распознавания состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания)), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме</li> <li>– Навыком оценки состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме</li> </ul>
<b>ПК-1. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара</b>		
ПК-1.1 Проводит медицинское обследование пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и	Знать	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению</li> <li>– Порядок оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология"</li> <li>– Стандарты первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология"</li> <li>– Клинические рекомендации при оказании медицинской помощи</li> <li>– Основы топографической анатомии областей тела, в том</li> </ul>

<p>доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара</p>	<p>числе передней брюшной стенки и брюшной полости, забрюшинного пространства, органов малого таза, урогенитальной области, молочных желез, в норме и при патологии у пациентов с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Основные вопросы нормальной и патологической физиологии органов репродуктивной системы и молочных желез у пациентов до беременности, во время беременности, в родах и в послеродовой период с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей, группы риска заболеваний органов репродуктивной системы</li> <li>– Взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции у пациентов с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей</li> <li>– Методика сбора жалоб, анамнеза жизни, заболевания у пациентов (их законных представителей) в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Методика осмотра и медицинских обследований пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Методы лабораторных и инструментальных обследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к их проведению, правила интерпретации их результатов у пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Принципы подготовки к планируемой беременности, принципы ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и инфекционными заболеваниями</li> <li>– Этиология, патогенез, современная классификация, факторы риска, клиническая симптоматика, методы диагностики акушерских осложнений, в том числе неотложных состояний, в период беременности, родов и в послеродовой период</li> <li>– Этиология, патогенез, современная классификация, факторы риска, клиническая симптоматика неотложных состояний у новорожденных</li> <li>– Этиология, патогенез, современная классификация, факторы риска, клиническая симптоматика, методы диагностики гинекологических заболеваний</li> <li>– Этиология, патогенез, классификация, факторы риска женского бесплодия, методы диагностики у пациентов с бесплодием, включая вспомогательные репродуктивные технологии</li> <li>– Этиология, патогенез, современная классификация, факторы риска, клиническая симптоматика, методы диагностики заболеваний молочных желез</li> <li>– Медицинские показания для направления пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез на консультации к врачам-специалистам с целью уточнения диагноза</li> <li>– Медицинские показания к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> </ul>
--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Основы и принципы проведения дифференциальной диагностики акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>– Основы и принципы проведения дифференциальной диагностики акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез и других болезней и (или) состояний</li> <li>– МКБ</li> <li>– Медицинские и социальные показания к искусственному прерыванию беременности</li> <li>– Принципы профилактики и ранней диагностики злокачественных новообразований у пациентов</li> <li>– Симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, которые могут возникнуть в результате инструментальных обследований у пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> </ul>
	Уметь	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез (их законных представителей)</li> <li>– Интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей) в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Оценивать анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</li> <li>– Применять методы осмотра и медицинских обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей: <ul style="list-style-type: none"> <li>- аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства;</li> <li>- бимануальное влагалищное исследование;</li> <li>- визуальное исследование и пальпация молочных желез;</li> <li>- визуальный осмотр наружных половых органов;</li> <li>- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;</li> <li>- кардиотокографию плода (далее - КТГ);</li> <li>- контроль шевелений плода во время беременности;</li> <li>- определение срока беременности;</li> <li>- осмотр шейки матки в зеркалах;</li> <li>- оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop;</li> <li>- оценку менструального календаря;</li> <li>- оценку состояния пациентки;</li> <li>- оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру;</li> <li>- пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода;</li> <li>- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;</li> <li>- физикальное исследование различных органов и систем</li> </ul> </li> <li>– Интерпретировать и анализировать результаты осмотров и медицинских обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез с установлением</li> </ul>

	<p>предварительного диагноза</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Обосновывать и планировать объем лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Интерпретировать и анализировать результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Обеспечивать оптимальный выбор принципов подготовки к планируемой беременности, принципов ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и инфекционными заболеваниями</li> <li>– Обосновывать, планировать объем и назначать инструментальные обследования пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Выполнять инструментальные обследования пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи: <ul style="list-style-type: none"> <li>- амниоцентез;</li> <li>- биопсию вульвы/влагалища;</li> <li>- биопсию шейки матки;</li> <li>- биопсию эндометрия (цуг, пайпель);</li> <li>- биопсию хориона/плаценты;</li> <li>- вакуум-аспирацию эндометрия;</li> <li>- гистероскопию;</li> <li>- зондирование матки;</li> <li>- кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию;</li> <li>- контрастную эхогистеросальпингоскопию;</li> <li>- раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ)</li> </ul> </li> <li>– Интерпретировать и анализировать результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез: <ul style="list-style-type: none"> <li>- амниоскопии;</li> <li>- гистеросальпингографии;</li> <li>- гистероскопии;</li> <li>- кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии;</li> <li>- компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием;</li> <li>- контрастной эхогистеросальпингоскопии;</li> <li>- КТГ плода;</li> <li>- магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием;</li> <li>- маммографии;</li> <li>- ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза;</li> </ul> </li> </ul>
--	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- УЗИ органов брюшной полости;</li> <li>- УЗИ почек и мочевыводящих путей;</li> <li>- УЗИ молочных желез;</li> <li>- УЗИ плода и плаценты;</li> <li>- УЗИ-цервикометрии;</li> <li>- ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока</li> <li>- Обеспечивать безопасность инструментальных обследований в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате инструментальных обследований</li> <li>- Определять показания для направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>- Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования врачами-специалистами пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>- Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>- Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</li> <li>- Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>- Устанавливать диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>- Определять медицинские показания и направлять пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Навыком сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез (их законных представителей)</li> <li>- Навыком интерпретации информации, полученной от пациентов (их законных представителей) в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>- Навыком осмотра и медицинского обследования пациентов в период беременности, в послеродовой период, после</li> </ul>

	<p>прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком формулирования предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез на лабораторные и инструментальные обследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком выполнения и обеспечения безопасности диагностических манипуляций пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком интерпретации результатов осмотра и медицинского обследования, лабораторных и инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Навыком направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком направления пациентов для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи, в условиях стационара или дневного стационара при наличии медицинских показаний</li> <li>– Навыком обеспечения оптимального выбора принципов подготовки к планируемой беременности, принципы ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и инфекционными заболеваниями</li> <li>– Навыком установления диагноза пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с действующей Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ)</li> <li>– Навыком дифференциальной диагностики акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>– Навыком определения медицинских показаний для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> </ul>
--	---

<p>ПК-1.2 Назначает и проводит лечение пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, контролирует его эффективность и безопасность в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара</p>	<p>Знать</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению</li> <li>– Порядок оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология"</li> <li>– Стандарты первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология"</li> <li>– Клинические рекомендации при оказании медицинской помощи</li> <li>– Основы топографической анатомии областей тела, в том числе передней брюшной стенки и брюшной полости, забрюшинного пространства, органов малого таза, урогенитальной области, молочных желез, в норме и при патологии у пациентов с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей</li> <li>– Основные вопросы нормальной и патологической физиологии органов репродуктивной системы и молочных желез пациентов до беременности, во время беременности, в родах и в послеродовой период с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей, группы риска заболеваний органов репродуктивной системы</li> <li>– Взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции у пациентов с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей</li> <li>– Принципы ведения самопроизвольных и оперативных родов, медицинские показания и медицинские противопоказания к самопроизвольному и оперативному родоразрешению</li> <li>– Принципы ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими и инфекционными заболеваниями</li> <li>– Методы лечения акушерских осложнений, в том числе неотложных состояний, в период беременности, родов и в послеродовой период</li> <li>– Принципы оказания реанимационной помощи новорожденному</li> <li>– Методы лечения гинекологических заболеваний</li> <li>– Методы лечения бесплодия, включая вспомогательные репродуктивные технологии</li> <li>– Методы лечения доброкачественных диффузных изменений молочных желез</li> <li>– Способы искусственного прерывания беременности</li> <li>– Медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению медицинских вмешательств, в том числе хирургических</li> <li>– Техника проведения медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Принципы обеспечения безопасности медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Принципы профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> </ul>
--	--------------	---

		<p>– Медицинские показания для направления пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи</p>
	<p>Уметь</p>	<p>– Оценивать тяжесть состояния пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>– Разрабатывать план лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>– Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и немедикаментозную терапию пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения</p> <p>– Назначать лечебное питание пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>– Выполнять медицинские вмешательства, в том числе хирургические, пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария);</li> <li>- введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария);</li> <li>- введение и удаление внутриматочной спирали;</li> <li>- гистерорезектоскопию;</li> <li>- дренирование абсцесса женских половых органов;</li> <li>- зондирование матки;</li> <li>- искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт;</li> <li>- криодеструкцию шейки матки;</li> <li>- рассечение девственной плевы;</li> <li>- рассечение синехий малых половых губ;</li> <li>- расширение цервикального канала;</li> <li>- РДВ полости матки и цервикального канала;</li> <li>- спринцевание влагалища;</li> <li>- тампонирование лечебное влагалища;</li> <li>- удаление инородного тела из влагалища;</li> <li>- удаление полипа шейки матки;</li> <li>- хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокочастотной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий;</li> <li>- энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища</li> <li>– Обеспечивать безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических, проводимых пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Корректировать лечение при наличии медицинских показаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие у пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии</li> <li>– Определять медицинские показания для направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Определять медицинские показания и направлять пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Оказывать медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком оценки тяжести состояния пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Навыком разработки плана лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез с учетом диагноза, возрастных анатомо-физиологических особенностей и клинической картины в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"><li>– Навыком назначения, оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозной терапии пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li><li>– Навыком назначения лечебного питания пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li><li>– Навыком назначения и выполнения медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li><li>– Навыком обеспечения безопасности медицинских вмешательств, в том числе хирургических, проводимых пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li><li>– Навыком коррекции лечения при наличии медицинских показаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li><li>– Навыком разработки плана послеоперационного ведения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li><li>– Навыком профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших у пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии</li><li>– Навыком определения медицинских показаний для направления и направления пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез к врачам-специалистам при наличии показаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li><li>– Навыком определения медицинских показаний и направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими</li></ul>
--	--	--

		<p>заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, акушерско-гинекологической медицинской помощи в условиях стационара или дневного стационара в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>– Навыком оказания медицинской помощи пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>
<p>ПК-1.3 Проводит и контролирует эффективность медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара</p>	<p>Знать</p> <p>Уметь</p>	<p>– Порядок организации медицинской реабилитации и порядок организации санаторно-курортного лечения</p> <p>– Методы медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>– Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий, санаторно-курортного лечения у пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>– Механизм воздействия реабилитационных мероприятий, санаторно-курортного лечения на организм пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>– Медицинские показания для направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез к врачам-специалистам для назначения проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения</p> <p>– Основные программы медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>– Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>– Разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</p> <p>– Определять медицинские показания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</p> <p>– Проводить мероприятия по медицинской реабилитации, санаторно-курортному лечению пациентов в период беременности,</p>

		<p>в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определять медицинские показания для направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</li> <li>– Оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком разработки плана мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</li> <li>– Навыком определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</li> <li>– Навыком назначения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</li> <li>– Навыком проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</li> <li>– Навыком оценки эффективности и безопасности проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</li> </ul>
ПК-1.4 Проводит и контролирует эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа	Знать	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Основы здорового образа жизни, методы его формирования</li> <li>– 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</li> </ul>

<p>жизни и санитарно-гигиеническому просвещению среди женщин в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Формы и методы санитарно-просветительной работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления табака и алкоголя, борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ</li> <li>– Принципы организации и проведения школ для пациентов в период беременности, в послеродовой период, с гинекологическими заболеваниями</li> <li>– Нормативные правовые акты, регламентирующие порядок проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения</li> <li>– Принципы диспансерного наблюдения, в том числе в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, в соответствии нормативными правовыми актами</li> <li>– Порядок организации медицинских осмотров, проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения</li> <li>– Современные методы профилактики аборт, современных методы контрацепции</li> <li>– Методы скрининга онкологических заболеваний в гинекологии и вакцинопрофилактики вируса папилломы человека (ВПЧ)</li> </ul>
	<p>Уметь</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни среди женщин, по профилактике гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>– Организовывать и проводить медицинские профилактические осмотры в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями органов женской репродуктивной системы, включая мероприятия по профилактике и раннему выявлению гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>– Проводить консультирование пациентов в период беременности и родов, направленное на предупреждение развития акушерских осложнений, пациентов в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, направленное на предупреждение развития рецидивов и осложнений заболеваний</li> <li>– Проводить диспансеризацию среди женщин</li> <li>– Проводить диспансерное наблюдение пациентов, в том числе в период беременности и в послеродовой период, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Заполнять и направлять экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного, профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, при выявлении инфекционного заболевания</li> <li>– Определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина)</li> <li>– Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции</li> </ul>
	<p>Владеть</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком проведения работы по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>– Навыком назначения профилактических мероприятий по снижению материнской, перинатальной и гинекологической заболеваемости, контроль за их соблюдением в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических</li> </ul>

		<p>рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления табака и алкоголя, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ, борьбы с лишним весом у женщин</li> <li>– Навыком организации и проведения медицинских профилактических осмотров в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями органов женской репродуктивной системы, а также иных мероприятий по профилактике и раннему выявлению гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>– Навыком контроля выполнения профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</li> <li>– Навыком проведения диспансеризации женщин</li> <li>– Навыком диспансерного наблюдения женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</li> <li>– Навыком заполнения и направления экстренного извещения о случае инфекционного, паразитарного и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, при выявлении инфекционного заболевания у женщин</li> <li>– Навыком определения медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</li> <li>– Навыком проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</li> </ul>
<p>ПК-1.5 Проводит медицинские экспертизы в отношении пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара</p>	<p>Знать</p> <p>Уметь</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Нормативные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских экспертиз, выдачи листков нетрудоспособности</li> <li>– Порядок оформления медицинской документации пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</li> <li>– Медицинские показания для направления пациентов на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, оформлять листки нетрудоспособности, выдавать листок временной нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом семьи</li> <li>– Оформлять медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</li> <li>– Определять медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</li> </ul>

	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком определения наличия временной нетрудоспособности пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Навыком определения наличия временной нетрудоспособности, осуществляемое врачебной комиссией медицинской организации, выдача листка нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом семьи</li> <li>– Навыком подготовки необходимой медицинской документации и направление пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</li> </ul>
ПК-1.6 Оказывает медицинскую помощь в экстренной форме	Знать	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей)</li> <li>– Методика физикального обследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)</li> <li>– Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания</li> <li>– Принципы и методы оказания медицинской помощи в экстренной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> </ul>
	Уметь	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме</li> <li>– Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания))</li> <li>– Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком оценки состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи</li> <li>– Навыком распознавания состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания)), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме</li> <li>– Навыком оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания))</li> <li>– Навыком применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме</li> </ul>
<b>ПК-2. Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "акушерство и гинекология" в стационарных условиях</b>		

<p>ПК-2.1 Проводит медицинское обследование пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях</p>	<p>Знать</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению</li> <li>– Порядки оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология"</li> <li>– Стандарты первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология"</li> <li>– Клинические рекомендации при оказании медицинской помощи</li> <li>– Основы топографической анатомии областей тела, в том числе передней брюшной стенки и брюшной полости, забрюшинного пространства, органов малого таза, урогенитальной области, молочных желез, в норме и при патологии у пациентов с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей</li> <li>– Основные вопросы нормальной и патологической физиологии органов репродуктивной системы и молочных желез у пациентов до беременности, во время беременности, в родах и в послеродовой период с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей, группы риска заболеваний органов репродуктивной системы</li> <li>– Взаимосвязь функциональных систем организма и уровни</li> </ul>
--	--------------	--

	<p>их регуляции у пациентов с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Методика сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Методика осмотра пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Методы лабораторных и инструментальных обследований для оценки состояния здоровья пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, медицинские показания к их проведению, правила интерпретации их результатов</li> <li>– Принципы подготовки к планируемой беременности, принципы ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и инфекционными заболеваниями</li> <li>– Этиология, патогенез, современная классификация, факторы риска, клиническая симптоматика, методы диагностики акушерских осложнений, в том числе неотложных состояний, в период беременности, родов и в послеродовой период</li> <li>– Этиология, патогенез, современная классификация, факторы риска, клиническая симптоматика неотложных состояний у новорожденных</li> <li>– Этиология, патогенез, современная классификация, факторы риска, клиническая симптоматика, методы диагностики гинекологических заболеваний</li> <li>– Этиология, патогенез, классификация, факторы риска женского бесплодия, методы диагностики у пациентов с бесплодием, включая вспомогательные репродуктивные технологии</li> <li>– Этиология, патогенез, современная классификация, факторы риска, клиническая симптоматика, методы диагностики заболеваний молочных желез</li> <li>– Медицинские показания для направления пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез на консультации к врачам-специалистам в соответствии с порядками, клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи</li> <li>– Медицинские показания к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологической, акушерско-гинекологической медицинской помощи у пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Основы и принципы дифференциальной диагностики акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>– МКБ</li> <li>– Медицинские и социальные показания к искусственному прерыванию беременности</li> <li>– Принципы профилактики и ранней диагностики злокачественных новообразований у пациентов</li> <li>– Симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, которые могут возникнуть в результате инструментальных обследований у пациентов в период</li> </ul>
--	---

		беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез
	Уметь	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез (их законных представителей)</li> <li>– Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез (их законных представителей)</li> <li>– Оценивать анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</li> <li>– Применять методы осмотра и обследования пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей: <ul style="list-style-type: none"> <li>- аускультацию плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства;</li> <li>- бимануальное влагалищное исследование;</li> <li>- ведение партограммы;</li> <li>- визуальное исследование и пальпацию молочных желез;</li> <li>- визуальный осмотр наружных половых органов;</li> <li>- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;</li> <li>- исследование плаценты послеродовое;</li> <li>- контроль шевелений плода во время беременности и в родах;</li> <li>- КТГ плода;</li> <li>- определение срока беременности;</li> <li>- осмотр родовых путей в зеркалах в послеродовой период;</li> <li>- осмотр шейки матки в зеркалах;</li> <li>- оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop;</li> <li>- оценку менструального календаря;</li> <li>- оценку состояния новорожденного по шкале Апгар;</li> <li>- оценку состояния пациентки;</li> <li>- пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода;</li> <li>- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;</li> <li>- ручное обследование матки послеродовое;</li> <li>- физикальное исследование различных органов и систем</li> </ul> </li> <li>– Применять методы осмотра и обследования пациентов с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей: <ul style="list-style-type: none"> <li>- бимануальное влагалищное исследование;</li> <li>- визуальное исследование и пальпацию молочных желез;</li> <li>- визуальный осмотр наружных половых органов;</li> <li>- осмотр шейки матки в зеркалах;</li> <li>- оценки менструального календаря;</li> <li>- оценку состояния пациентки;</li> <li>- оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5, 6) по Таннеру;</li> <li>- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;</li> <li>- физикальное исследование различных органов и систем</li> </ul> </li> <li>– Интерпретировать и анализировать результаты осмотров и</li> </ul>

	<p>обследований пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Обосновывать и планировать объем лабораторных исследований пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>- Интерпретировать и анализировать результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>- Обосновывать, планировать объем и назначать инструментальные обследования пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>- Выполнять инструментальные обследования пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи: <ul style="list-style-type: none"> <li>- амниоцентез;</li> <li>- биопсию хориона/плаценты;</li> <li>- вакуум-аспирацию эндометрия;</li> <li>- гистероскопию;</li> <li>- зондирование матки;</li> <li>- кордоцентез;</li> <li>- РДВ полости матки и цервикального канала;</li> <li>- ручное обследование матки послеродовое</li> </ul> </li> <li>- Выполнять инструментальные обследования пациентам с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи: <ul style="list-style-type: none"> <li>- биопсию вульвы/влагалища;</li> <li>- биопсию шейки матки;</li> <li>- биопсию эндометрия (цуг, пайпель);</li> <li>- вакуум-аспирацию эндометрия;</li> <li>- гистероскопию;</li> <li>- зондирование матки;</li> <li>- диагностическую лапароскопию;</li> <li>- кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию;</li> <li>- контрастную эхогистеросальпингоскопию;</li> <li>- пункцию заднего свода влагалища;</li> <li>- РДВ полости матки и цервикального канала</li> </ul> </li> <li>- Интерпретировать и анализировать результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез: <ul style="list-style-type: none"> <li>- амниоскопии;</li> <li>- гистеросальпингографии;</li> <li>- гистероскопии;</li> <li>- кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии;</li> <li>- контрастной эхогистеросальпингоскопии;</li> </ul> </li> </ul>
--	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- КТ органов малого таза, в том числе с контрастированием;</li> <li>- КТГ плода;</li> <li>- МРТ органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием;</li> <li>- маммографии;</li> <li>- УЗИ органов малого таза;</li> <li>- УЗИ органов брюшной полости;</li> <li>- УЗИ почек и мочевыводящих путей;</li> <li>- УЗИ молочных желез;</li> <li>- УЗИ плода и плаценты;</li> <li>- УЗИ-цервикометрии;</li> <li>- ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Обеспечивать безопасность инструментальных обследований пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате инструментальных исследований</li> <li>- Определять медицинские показания для направления пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>- Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>- Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>- Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</li> <li>- Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>- Устанавливать диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>- Определять медицинские показания у пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Навыком сбора жалоб, анамнеза жизни и заболеваний пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями</li> </ul>

		<p>молочных желез (их законных представителей)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком интерпретации информации, полученной от пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез (их законных представителей)</li> <li>– Навыком осмотра и обследования пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Навыком формулирования предварительного диагноза и составления плана проведения лабораторных и инструментальных обследований пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком направления пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез на лабораторные и инструментальные исследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком выполнения и обеспечения безопасности диагностических манипуляций пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком интерпретации результатов осмотров, лабораторных и инструментальных обследований пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Навыком направления пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком установления диагноза пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с МКБ</li> <li>– Навыком проведения дифференциальной диагностики акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>– Навыком проведения дифференциальной диагностики акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>– Навыком определения медицинских показаний для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> </ul>
	Знать	– Общие вопросы организации оказания медицинской

<p>ПК-2.2 Назначает и проводит лечение пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, контролирует его эффективность и безопасность в стационарных условиях</p>	<p>помощи населению</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Порядки оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология"</li> <li>– Стандарты первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология"</li> <li>– Клинические рекомендации при оказании медицинской помощи</li> <li>– Основы топографической анатомии областей тела, в том числе передней брюшной стенки и брюшной полости, забрюшинного пространства, органов малого таза, урогенитальной области, молочных желез, в норме и при патологии у пациентов с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей</li> <li>– Основные вопросы нормальной и патологической физиологии органов репродуктивной системы и молочных желез у пациентов до беременности, во время беременности, в родах и в послеродовой период с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей, группы риска заболеваний органов репродуктивной системы</li> <li>– Взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции у пациентов с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей</li> <li>– Принципы ведения самопроизвольных и оперативных родов, медицинские показания и противопоказания к самопроизвольному и оперативному родоразрешению</li> <li>– Принципы ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими и инфекционными заболеваниями</li> <li>– Методы лечения акушерских осложнений, в том числе неотложных состояний, в период беременности, родов и в послеродовой период</li> <li>– Принципы оказания реанимационной помощи новорожденному</li> <li>– Методы лечения гинекологических заболеваний</li> <li>– Методы лечения бесплодия, включая вспомогательные репродуктивные технологии</li> <li>– Методы лечения доброкачественных диффузных изменений молочных желез</li> <li>– Способы искусственного прерывания беременности</li> <li>– Медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению медицинских вмешательств, в том числе хирургических</li> <li>– Техника проведения медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Принципы обеспечения безопасности медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Принципы профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате манипуляций и оперативных вмешательств, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Медицинские показания для направления пациентов в</li> </ul>
--	--

		<p>период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, акушерско-гинекологической медицинской помощи</p>
	<p>Уметь</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Оценивать тяжесть состояния пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Разрабатывать план лечения пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Назначать, оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозной терапии пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Назначать лечебное питание пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Выполнять медицинские вмешательства, в том числе хирургические, пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи: <ul style="list-style-type: none"> <li>- амниотомию;</li> <li>- бимануальную компрессию матки;</li> <li>- вакуум-экстракцию плода;</li> <li>- введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария);</li> <li>- введение внутриматочной спирали;</li> <li>- ведение физиологических родов;</li> <li>- вправление матки при вывороте матки (в родах);</li> <li>- дренирование абсцесса женских половых органов;</li> <li>- забор крови из кожи головки плода;</li> <li>- зашивание разрыва влагалища, промежности и шейки матки;</li> <li>- зондирование матки;</li> <li>- кесарево сечение с различной техникой разреза матки (поперечный в нижнем отделе, донный, корпоральный);</li> <li>- миомэктомию лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- наложение акушерских щипцов;</li> <li>- наложение гемостатических компрессионных швов;</li> <li>- наложение швов на шейку матки и снятие швов с шейки матки;</li> <li>- остановку внутрибрюшного кровотечения;</li> <li>- приемы оказания помощи при дистоции плечиков - прием Мак-Робертса, надлобковое надавливание, прием Рубина,</li> </ul> </li> </ul>

		<p>винт Вуда, прием Гаскин, извлечение задней ручки, заднюю аксиальную слинговую тракцию;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- перевязку маточных артерий;</li> <li>- плодоразрушающую операцию;</li> <li>- поворот плода на ножку;</li> <li>- применение механических методов индукции родов (гигроскопический цервикальный расширитель, катетер Фоллея);</li> <li>- разрез промежности (эпизиотомию);</li> <li>- расширение цервикального канала;</li> <li>- РДВ полости матки и цервикального канала;</li> <li>- ручное пособие при тазовом предлежании плода (экстракцию плода за тазовый конец, прием Ловсега, классическое ручное пособие, приемы Морисо - Левре, Смелли - Вейта);</li> <li>- ручное обследование матки послеродовое;</li> <li>- ручное отделение плаценты и выделение последа;</li> <li>- спринцевание влагалища;</li> <li>- стерилизацию маточных труб лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- тотальную гистерэктомию (экстирпацию матки) или субтотальную гистерэктомию (ампутацию матки) с придатками или без придатков лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- удаление кисты яичника и параовариальной кисты лапаротомическое или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- установку внутриматочного баллона;</li> <li>- ушивание повреждения стенки матки;</li> <li>- ушивание повреждения мочевого пузыря лапаротомическое или с использованием видеоэндоскопических технологий</li> </ul> <p>– Выполнять медицинские вмешательства, в том числе хирургические, пациентам с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- абляцию эндометрия;</li> <li>- ампутацию и конизацию шейки матки (ножевую/ петлевую);</li> <li>- введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария);</li> <li>- введение и удаление внутриматочной спирали;</li> <li>- вентрофиксацию матки лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- влагалищную тотальную гистерэктомию (экстирпацию матки) с придатками или без придатков;</li> <li>- восстановление влагалищной стенки;</li> <li>- восстановление вульвы и промежности;</li> <li>- восстановление девственной плевы;</li> <li>- восстановление маточного опорного аппарата;</li> <li>- восстановление тазового дна;</li> <li>- вправление матки при выпадении матки;</li> <li>- вскрытие, опорожнение и дренирование гематомы женских половых органов;</li> <li>- гистерорезектоскопию;</li> <li>- демедуляцию яичников;</li> <li>- деструкцию очагов эндометриоза с помощью электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий;</li> <li>- дренирование абсцесса женских половых органов;</li> <li>- зашивание разрыва влагалища, промежности и шейки матки;</li> <li>- зондирование матки;</li> <li>- искусственное прерывание беременности (аборт), в том</li> </ul>
--	--	---

		<p>числе медикаментозный аборт;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- иссечение и ушивание свища женских половых органов, пузырно-влагалищного, пузырно-маточного, влагалищно-прямокишечного свища;</li> <li>- иссечение маточного опорного аппарата;</li> <li>- иссечение очагов эндометриоза;</li> <li>- иссечение ретроцервикального эндометриоза;</li> <li>- кольпоперинеорафию и леваторопластику;</li> <li>- кольпопоз;</li> <li>- локальное иссечение влагалища;</li> <li>- манчестерскую операцию;</li> <li>- метропластику лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- миомэктомию гистероскопическую;</li> <li>- миомэктомию лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- наложение швов на шейку матки и снятие швов с шейки матки;</li> <li>- остановку внутрибрюшного кровотечения;</li> <li>- операции на клиторе;</li> <li>- операции по поводу бесплодия на придатках матки;</li> <li>- операции при опущении стенок матки и влагалища;</li> <li>- операции при полной или частичной аплазии влагалища и матки;</li> <li>- опорожнение гематометры;</li> <li>- пластику малых и больших половых губ;</li> <li>- пластику влагалища, неовагинопластику;</li> <li>- пластику тела матки и маточных труб;</li> <li>- пластику шейки матки;</li> <li>- пункцию заднего свода влагалища;</li> <li>- пункцию кисты яичника;</li> <li>- разделение внутриматочных сращений;</li> <li>- рассечение и иссечение спаек женских половых органов;</li> <li>- рассечение девственной плевы;</li> <li>- рассечение спаек в брюшной полости;</li> <li>- рассечение внутриматочной перегородки гистероскопическое;</li> <li>- рассечение синехий малых половых губ;</li> <li>- рассечение перегородки влагалища;</li> <li>- рассечение урогенитального синуса;</li> <li>- расширение цервикального канала;</li> <li>- РДВ полости матки и цервикального канала;</li> <li>- редукцию эмбриона;</li> <li>- реконструкцию влагалища;</li> <li>- резекцию малых и больших половых губ;</li> <li>- резекцию шейки матки;</li> <li>- резекцию яичника, или оофорэктомию, или сальпинго-оофорэктомию лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- релапароскопию;</li> <li>- сальпингэктомию или сальпингостомию лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических энергий (в том числе при внематочной беременности);</li> <li>- слинговые операции при недержании мочи;</li> <li>- спринцевание влагалища;</li> <li>- срединную кольпорафию;</li> <li>- стерилизацию маточных труб лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- тампонирование лечебное влагалища;</li> <li>- тотальную гистерэктомию (экстирпацию матки) или субтотальную гистерэктомию (ампутацию матки) с придатками или без придатков лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> </ul>
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- тотальную гистерэктомию (экстирпацию матки) расширенную лапаротомическую или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- транспозицию яичников;</li> <li>- удаление дисгенетичных гонад или гонадальных тяжей;</li> <li>- удаление инородного тела из влагалища;</li> <li>- удаление кисты яичника и параовариальной кисты лапаротомическое или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- удаление новообразования влагалища и наружных половых органов, в том числе с реконструктивно-пластическим компонентом;</li> <li>- удаление плодного яйца из маточной трубы лапаротомическое или с использованием видеоэндоскопических технологий;</li> <li>- удаление полипа женских половых органов;</li> <li>- удаление рудиментарного рога матки;</li> <li>- уретропексию различными способами;</li> <li>- ушивание повреждения стенки матки;</li> <li>- ушивание повреждения мочевого пузыря;</li> <li>- ушивание разрыва яичника;</li> <li>- феминизирующую пластику наружных гениталий;</li> <li>- хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокочастотной, радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий;</li> <li>- хирургическое лечение недержания мочи при напряжении;</li> <li>- хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокочастотной, радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий;</li> <li>- экстирпацию большой железы преддверия влагалища;</li> <li>- энуклеацию большой железы преддверия влагалища;</li> <li>- экстирпацию культы шейки матки и влагалища</li> </ul> <p>– Обеспечивать безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических, проводимых пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>– Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>– Корректировать лечение при наличии медицинских показаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>– Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате лечебных манипуляций и оперативных вмешательств, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>– Определять медицинские показания для направления</p>
--	--	--

		<p>пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез к врачам-специалистам, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определять медицинские показания и направлять пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, акушерско-гинекологической медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Оказывать медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком оценки тяжести состояния пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Навыком разработки плана лечения пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез с учетом диагноза, возрастных анатомо-физиологических особенностей и клинической картины в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком назначения, оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозной терапии пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком назначения лечебного питания пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком назначения и выполнения медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком обеспечения безопасности лечебных манипуляций и оперативных вмешательств, проводимых пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Навыком коррекции лечения при наличии медицинских показаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи пациентам в период</li> </ul>

		<p>беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком разработки плана послеоперационного ведения пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате манипуляций и оперативных вмешательств, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Навыком определения медицинских показаний для направления и направления пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез к врачам-специалистам, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком определения медицинских показаний и направления пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, акушерско-гинекологической медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком оказания медицинской помощи пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> </ul>
<p>ПК-2.3 Проводит и контролирует эффективность медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях</p>	<p>Знать</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Порядок организации медицинской реабилитации и порядок организации санаторно-курортного лечения</li> <li>– Методы медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению мероприятий по реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Механизм воздействия реабилитационных мероприятий, санаторно-курортного лечения на организм пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Медицинские показания и медицинские противопоказания для направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез к врачам-специалистам для назначения проведения мероприятий</li> </ul>

		<p>медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Основные программы медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> </ul>
	Уметь	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</li> <li>– Определять медицинские показания и медицинские противопоказания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</li> <li>– Проводить мероприятия медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</li> <li>– Определять медицинские показания для направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</li> <li>– Оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком разработки плана мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</li> <li>– Навыком определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</li> <li>– Навыком направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными</li> </ul>

		<p>диффузными изменениями молочных желез к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации</li> <li>– Навыком оценки эффективности и безопасности проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения</li> </ul>
<p>ПК-2.4 Проводит и контролирует эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению среди женщин в стационарных условиях</p>	<p>Знать</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Основы здорового образа жизни, методы его формирования</li> <li>– 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</li> <li>– Формы и методы санитарно-просветительной работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления табака и алкоголя, борьбы с лишним весом, немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ</li> <li>– Принципы организации и проведения школ для пациентов в период беременности, в послеродовой период, с гинекологическими заболеваниями</li> <li>– Нормативные правовые акты, регламентирующие порядок проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения за пациентами</li> <li>– Принципы диспансерного наблюдения за пациентами, в том числе в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, в соответствии с нормативными правовыми актами</li> <li>– Порядок организации медицинских осмотров, проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения за пациентами</li> <li>– Методы профилактики аборт, современные методы контрацепции</li> <li>– Методы скрининга онкологических заболеваний в гинекологии и вакцинопрофилактики ВПЧ</li> </ul>
	<p>Уметь</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни среди женщин, по профилактике гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>– Проводить консультирование пациентов в период беременности и родов, направленное на предупреждение развития акушерских осложнений, пациентов в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, направленное на предупреждение развития рецидивов и осложнений заболеваний</li> <li>– Заполнять и направлять экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного, профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией, укуса, ослюнения, оцарапывания животными в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный</li> </ul>

		<p>санитарно-эпидемиологический надзор, экстренного извещения при выявлении инфекционного заболевания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту</li> <li>– Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком проведения работы по пропаганде здорового образа жизни, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</li> <li>– Навыком назначения профилактических мероприятий по снижению материнской, перинатальной и гинекологической заболеваемости, контроль за их соблюдением в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</li> <li>– Навыком формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления табака и алкоголя, борьбы с лишним весом, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ у женщин</li> <li>– Навыком контроля выполнения профилактических мероприятий у женского населения, и оценка эффективности их проведения</li> <li>– Навыком заполнения и направления экстренного извещения о случае инфекционного, паразитарного и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, при выявлении инфекционного заболевания у женщин</li> <li>– Навыком определения медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</li> <li>– Навыком проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</li> </ul>
ПК-2.5 Проводит медицинские экспертизы в отношении пациентов в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в стационарных условиях	Знать	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Нормативные правовые акты, регламентирующие порядки проведения медицинских экспертиз, выдачи листов нетрудоспособности</li> <li>– Порядок оформления медицинской документации пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</li> <li>– Медицинские показания для направления пациентов на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации</li> </ul>
	Уметь	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, оформлять листки нетрудоспособности, выдавать листок нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом семьи</li> <li>– Оформлять медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</li> <li>– Определять медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком определения наличия временной нетрудоспособности пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> </ul>

		– Навыком определения наличия временной
		нетрудоспособности, осуществляемое врачебной комиссией медицинской организации, выдача листка нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом семьи – Навыком подготовки необходимой медицинской документации и направление пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы
ПК-2.6 Оказывает медицинскую помощь в экстренной форме	Знать	– Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей) – Методика физикального обследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) – Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания – Принципы и методы оказания медицинской помощи в экстренной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи
	Уметь	– Распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме – Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, 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
	Владеть	– Навыком оценки состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме – Навыком распознавания состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме – Навыком оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) – Навыком применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме
<b>ПК-3. Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</b>		

ПК-3.2 Осуществляет ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	Знать	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология", в том числе в форме электронного документа</li> <li>– Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</li> <li>– Правила работы в информационных системах в сфере здравоохранения и в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"</li> <li>– Требования пожарной безопасности, охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка</li> </ul>
	Уметь	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Составлять план работы и отчет о своей работе</li> <li>– Анализировать показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с</li> </ul>

		<p>гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</li> <li>– Использовать в профессиональной деятельности медицинские информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</li> <li>– Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, требования пожарной безопасности, охраны труда</li> <li>– Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</li> <li>– Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</li> </ul>
	Владеть	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Навыком составления плана работы и отчета о своей работе</li> <li>– Навыком анализа показателей эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, родов, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</li> <li>– Навыком ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа</li> <li>– Навыком обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей</li> </ul>
ПК-3.3 Организует и контролирует деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, и в стационарных условиях	Знать	– Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала
	Уметь	– Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении
	Владеть	– Навыком контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом

### 3.2. Перечень практических навыков, соотнесенный с модулями (отделениями) программы практики

(0 баллов – не владею, 1 балл – владею частично, 2 балла – владею полностью)

<b>Акушерское отделение больницы</b>	
Практические навыки	Необходимый уровень усвоения
<i>Общие знания и умения</i>	
Знать основы законодательства о здравоохранении, директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения.	2
Знать стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, стандарты специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при акушерской патологии.	2

Знать клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями в акушерстве	2
Знать показатели и структуру материнской, перинатальной и младенческой смертности в стране, мероприятия по их снижению	2
Уметь осуществлять сбор жалоб, анамнеза заболевания и жизни, проведение осмотра у беременных	2
Уметь оценить тяжесть состояния больного, определить объем и последовательность необходимых мероприятий для оказания помощи	2
Уметь организовать неотложную помощь в экстренных ситуациях	2
Уметь обосновать и поставить диагноз в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	2
Уметь разработать план лечения пациентов в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.	2
Уметь провести противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции.	2
Уметь организовать эвакуацию пораженного населения в чрезвычайных ситуациях	2
Знать общие принципы статистических методов обработки медицинской документации	2
Уметь провести работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.	2
Уметь провести санитарно-просветительной работы по пропаганде здорового образа жизни, предупреждению развития акушерской патологии.	2
Уметь определить медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения	2
<i>Специальные знания и умения</i>	
Уметь получить информацию о течении настоящей беременности, а также течении и исходах предыдущих беременностей и родов с целью прогнозирования исходов беременности и родов.	2
Знать физиологию и патологию беременности, родов и послеродового периода.	2
Знать и уметь выявлять факторы риска развития акушерской патологии, организовать проведение мер профилактики	2
Знать признаки ранней и поздней патологии беременности (угроза прерывания, плацентарные нарушения, преэклампсии, патология расположения и прикрепления плаценты).	2
Уметь вести физиологические и патологические роды (тазовое предлежание, разгибание головки, асинклитические вставления, роды при крупном плоде, двойне)	2
Уметь вести роды при узком тазе.	2
Знать критерии определения аномалии родовой деятельности (слабость, дискоординация, быстрые и стремительные роды). Уметь осуществить регуляцию родовой деятельности.	2
Знать показания и противопоказания к операциям кесарева сечения, вагинальным оперативным родам (вакуум, щипцы).	2

Знать и уметь оказать помощь по остановке профузного кровотечения во время беременности (самопроизвольный выкидыш, шеечно-перешеечная беременность, предлежание плаценты), в родах (предлежание плаценты, приращение плаценты, преждевременная отслойка плаценты, гипотоническое и коагулопатическое кровотечение, разрывы матки и родовых путей) и в послеродовом периоде	2
Уметь оказать помощь при неотложных коматозных состояний (гипо- и гипергликемическое, экламптическое и постэкламптическое, аорто-кавальная компрессия беременной маткой и др.).	2
Знать показания к экстренному родоразрешения при патологии беременности и в родах.	2
Знать медицинские показания к прерыванию беременности при экстрагенитальных заболеваниях. Уметь оформить медицинскую документацию на прерывание беременности.	2
Уметь вести роды у беременных с экстрагенитальными заболеваниями	2
Уметь выполнить реанимационные мероприятия при асфиксии и родовой травме новорожденного	2
Уметь выявить патологию послеродового периода , предупредить осложнения.	2
Уметь интерпретировать и анализировать результаты инструментальных исследований пациентов, таких как: <ul style="list-style-type: none"> <li>– доплерометрия сосудов плода/плодов, плаценты и матки;</li> <li>– компьютерная томография (далее – КТ) органов малого таза, в том числе с использованием внутривенного контрастирования;</li> <li>– КТГ плода/плодов;</li> <li>– УЗИ органов малого таза;</li> <li>– УЗИ органов брюшной полости;</li> <li>– УЗИ почек и мочевыводящих путей;</li> <li>– УЗИ молочных желез;</li> <li>– УЗИ плода/плодов и плаценты с фетометрией;</li> <li>– УЗИ-цервикометрия;</li> </ul>	2 2 2 2 2 2 2 2
Знать основы фармакотерапии в акушерстве, влияние лекарственных препаратов на плод и новорожденного	2
Знать основы физиотерапии и лечебной физкультуры в акушерстве Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению.	2
Знать вопросы временной и стойкой утраты трудоспособности, врачебно-трудовой экспертизы в акушерстве	2
<i>Манипуляции</i>	
Проведение наружного акушерского исследования	2
Измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;	2
Проведение вагинального исследования во время беременности и в родах	2
Ввести и удалить разгружающий пессарий во время беременности	2
Выслушать с\биение плода акушерским стетоскопом	2
Проведение амниотомии	2
Оказание пособия в родах при головном предлежании плода;	2
Оказание пособия в родах при тазовом предлежании плода (ручное пособие по Цовьянову, классическое ручное пособие, прием Мориса-Левре, извлечение плода за ножку	2

Осмотреть родовые пути в зеркалах	2
Применение механических методов индукции родов (ламинарии, катетер Фоллея);	2
Проведение классического наружновнутреннего (комбинированного) акушерского поворота плода на ножку	2
Проведение наружного поворота на головку при тазовом предлежании	2
Проведения ручное обследование стенок полости матки;	2
Проведение ручное отделение и выделение последа;	2
Ушивание разрывов промежности, влагалища, шейки матки	2
Проведение эпизиотомии медиолатеральная/перинеотомия срединная	2
Проведение родоразрешения путем операции кесарева сечения;	2
Проведение вагинальных оперативных родов: наложение акушерских щипцов; наложение вакуум-экстрактора;	2
Проведение приемом при дистоции плечиков (Макс- Робертс,Рубин, Вудс, выведение задней ручки)	2
Ушивание мочевого пузыря и кишки при перфорации лапаротомным доступом;	2
Проведение плодоразрушающих операции;	2
Перевязка маточной артерии при послеродовом кровотечении	2
Введение внутриматочного баллона при кровотечении	2
Наложение компрессионных швов на матку при кровотечении	2
Экстирпация матки с или без тубэктомии лапаротомным доступом	2
Снятие наружных нерассасывающихся швов; Хирургическая обработка послеоперационного шва	2

<b>Гинекологическое отделение больницы</b>	
Практические навыки	Необходимый уровень усвоения
<i>Общие знания и умения</i>	
Знать основы законодательства о здравоохранении, директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения.	2
Знать структуру гинекологической заболеваемости. Мероприятия по ее снижению	2
Знать стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, стандарты специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при гинекологической патологии.	2
Знать клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями в гинекологии	2
Уметь осуществлять сбор жалоб, анамнеза заболевания и жизни, проведение осмотра у гинекологических больных	2
Уметь оценить тяжесть состояния больного, определить объем и последовательность необходимых мероприятий для оказания помощи	2
Уметь организовать неотложную помощь в экстренных ситуациях	2
Уметь обосновать и поставить диагноз в соответствии с Международной	2

статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	
Уметь разработать план лечения пациентов в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.	2
Уметь провести противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции.	2
Уметь организовать эвакуацию пораженного населения в чрезвычайных ситуациях	2
Знать общие принципы статистических методов обработки медицинской документации	2
Уметь провести работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.	2
Уметь провести санитарно-просветительной работы по пропаганде здорового образа жизни, предупреждению развития гинекологического заболевания.	2
Уметь определить медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения	2
<i>Специальные знания и умения</i>	
Знать регуляцию, физиологию и патологию репродуктивной функции женщины. Виды ее нарушений.	2
Знать возрастные периоды развития женщины, основные анатомические и функциональные изменения органов репродуктивной системы в возрастном аспекте	2
Знать взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции	2
Знать причины возникновения патологических процессов в организме женщины, механизмы их развития и клинические проявления	2
Владеть методами определения и оценки физического развития девочки, девушки, женщины, методами определения и оценки функционального состояния женского организма.	2
Знать клиническую симптоматику и терапию неотложных состояний в гинекологии, их профилактику	2
Знать клиническую симптоматику доброкачественных и злокачественных опухолей женской половой системы, их диагностику, принципы лечения и профилактики	2
Знать общие и специальные методы исследования в акушерстве и гинекологии (в том числе и УЗИ).	2
Знать о роли и назначении биопсии, морфогистологического исследования в онкогинекологии	2
Уметь определить медицинские показания для направления пациентки для оказания медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара	2
Уметь определить медицинские показания к хирургическому лечению, оценка послеоперационного периода (первичный контроль повязки, состояние периферического кровообращения, оценка функции почек)	2
Уметь оценить эффективность и безопасность назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий для пациенток с гинекологическими заболеваниями	2

Уметь распознать состояния, представляющие угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме.	2
Знать особенности течения гинекологической патологии в пожилом и старческом возрасте, подготовку к операции, течение послеоперационного периода, профилактику осложнений, адаптационные возможности организма при старении.	2
Знать принципы предоперационной подготовки и послеоперационного ведения больных, профилактику осложнений	2
Знать новые современные методы профилактики и лечения в гинекологии, а также методы планирования семьи.	2
Знать методы профилактики непланируемой беременности. Уметь выбрать соответствующий способ контрацепции.	2
Знать об особенностях психических процессов при выявлении злокачественной опухоли органов репродуктивной системы.	2
Знать основы физиотерапии и лечебной физкультуры в гинекологии. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению.	2
Знать вопросы временной и стойкой утраты трудоспособности, врачебно-трудовой экспертизы в гинекологии	2
<i>Манипуляции</i>	
<i>Уметь провести:</i>	
– биопсия вульвы/влагалища;	2
– биопсия эндометрия (цуг, пайпель);	2
– биопсия шейки матки;	2
– диагностическая лапароскопия;	2
– диагностическая гистероскопия;	2
– кольпоскопия/вульвоскопия;	2
– пункция заднего свода влагалища и эвакуация жидкости из полости малого таза;	2
– ампутация и конизация шейки матки (ножевая/ петлевая);	2
– бужирование цервикального канала;	2
– введение разгружающего pessaria во время беременности;	2
– вправление матки;	2
– вскрытие, опорожнение гематомы или абсцесса малого таза, и дренирование брюшной полости;	2
– вскрытие, санация и дренирование абсцесса бартолиновой железы;	2
– вскрытие и дренирование абсцесса вульвы;	2
– вскрытие гематомы вульвы/ промежности;	2
– вскрытие и опорожнение гематокольпоса;	2
– криотерапия и электроэксцизия перианальных и генитальных бородавок;	2
– коагуляция и биопсия очагов эндометриоза лапароскопическим доступом;	2
– медицинский аборт;	2
– миомэктомия лапаротомным доступом;	2
– пункция заднего свода влагалища и эвакуация жидкости из полости малого таза;	2
– разделение синехий влагалища;	2
– разделение синехий полости матки (кроме синдрома Ашермана);	2

– разделение спаек органов брюшной полости и малого таза лапаротомным доступом;	2
– рассечение атрезированного (плотного) гимена;	2
– РДВ стенок полости матки и цервикального канала;	2
– резекция яичника, оофорэктомия лапаротомным доступом;	2
– родоразрешение путем операции малого кесарева сечения;	2
– снятие наружных нерассасывающихся швов;	2
– тубэктомия/аднексэктомия, удаление плодного яйца при внематочной беременности лапаротомным и лапароскопическим доступом;	2
– удаление кисты бартолиновой железы;	2
– удаление кисты вульвы;	2
– удаление кисты яичника, параовариальной кисты лапаротомным и лапароскопическим доступом;	2
– удаление остатков плодного яйца при неполном аборте, замершей беременности, антенатальной гибели плода;	2
– удаление полипа шейки матки;	2
– установка и удаление внутриматочного контрацептива;	2
– ушивание разрыва/перфорационного отверстия стенки матки лапаротомным доступом;	2
– ушивание мочевого пузыря и кишки при перфорации лапаротомным доступом;	2
– ушивание разрыва яичника лапаротомным и лапароскопическим доступом;	2
– хирургическая обработка послеоперационного шва;	2
– экстирпация матки с или без тубэктомии лапаротомным доступом;	2
– экстирпация матки с или без тубэктомии влагалищным доступом при опущении и выпадении внутренних половых органов;	2

<b>Консультативная поликлиника/КДО больницы</b>	
<i>Общие знания и умения</i>	
Знать основы законодательства о здравоохранении, директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения	2
Знать клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями в акушерстве и гинекологии	2
Уметь осуществлять сбор жалоб, анамнеза заболевания и жизни, проведение осмотра у беременных и гинекологических больных	2
Уметь обосновать и поставить диагноз в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	2
Уметь составить план обследования в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи	2
Уметь разработать план лечения пациентов в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.	2
Знать общие принципы статистических методов обработки медицинской	2

документации	
Уметь провести санитарно-просветительной работы по пропаганде здорового образа жизни, предупреждению развития акушерских осложнений и гинекологического заболевания.	2
<i>Специальные знания и умения</i>	
Проведение дифференциальной диагностики акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез с другими заболеваниями	2
Организовывать и проводить профилактические осмотры девочек и женщин, а также иные мероприятия по профилактике и раннему выявлению акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез	2
Уметь осуществлять диспансеризацию беременных и гинекологических больных и оценивать ее эффективность	2
Уметь определить медицинские показания для направления пациентки для оказания медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара	2
Знать возрастные периоды развития женщины, основные анатомические и функциональные изменения органов репродуктивной системы в возрастном аспекте	2
Владеть методами определения и оценки физического развития девочки, девушки, женщины, методами определения и оценки функционального состояния женского организма.	2
Знать и уметь выявлять факторы риска развития акушерской патологии, организовать проведение мер профилактики	2
Знать признаки ранней и поздней патологии беременности (угроза прерывания, плацентарные нарушения, преэклампсии, патология расположения и прикрепления плаценты).	2
Уметь интерпретировать и анализировать результаты инструментальных исследований пациентов, таких как:	2
– гистеросальпингография;	2
– гистероскопия;	2
– кольпоскопия/вульвоскопия;	2
– доплерометрия сосудов плода/плодов, плаценты и матки;	2
– компьютерная томография (далее – КТ) органов малого таза, в том числе с использованием внутривенного контрастирования;	2
– КТГ плода/плодов;	2
- магнитно-резонансная томография (далее – МРТ) органов малого таза	2
– маммография;	2
– остеоденситометрия;	2
– УЗИ органов малого таза;	2
– УЗИ органов брюшной полости;	2
– УЗИ молочных желез;	2
– УЗИ плода/плодов и плаценты с фетометрией;	2
- УЗИ-цервикометрия	2
Знать основы физиотерапии и лечебной физкультуры в акушерстве. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению.	2
Уметь провести реабилитацию после патологических родов и осложненной беременности	2
Знать вопросы временной и стойкой утраты трудоспособности, врачебно-трудовой	2



#### 4. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Каждый ординатор составляет индивидуальный план практики (*Форма 1*), в который вносятся сведения о календарных сроках прохождения отдельных модулей (отделений) и отметка о зачете за каждый модуль (отделение).

Ординатор ежедневно заполняет дневник практики (*Форма 2*), в который вносит краткие сведения о проделанной работе. По окончании очередного модуля практики (работы в одном отделении), но не реже, чем 1 раз в семестр перед аттестацией ординатор пишет отчет (*Форма 3*).

Зачет ставится на основании заполненного дневника и отчета о практике, а так же с учетом оценки полученных компетенций с помощью решения ситуационных задач и выполнения практических заданий.

Во время промежуточной аттестации в зачетную книжку ординатора вносятся данные об общей продолжительности базовой (и/или вариативной) практики за семестр и отметка о зачете.

*Форма 1*

#### ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ОРДИНАТОРА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.01 АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ

Фамилия, имя, отчество ординатора \_\_\_\_\_

Фамилия, имя, отчество, должность, учёная степень и звание руководителя практики от образовательной организации (представитель кафедры) \_\_\_\_\_

Сроки ординатуры \_\_\_\_\_

*(указываются все модули / отделения, запланированные программой практики, последние три графы будут заполняться по мере выполнения)*

№ п/п	Название модуля	Трудоемкость, ЗЕТ (недели)	Руководитель практики от ОО (сотрудник кафедры)	Сроки прохождения	Отметка о зачёте	Подпись
	Обучающий симуляционный курс	1 ЗЕТ (2/3 нед)				

Заведующий кафедрой  
Руководитель практики  
Ординатор

ФИО  
ФИО  
ФИО

Дата

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е. А. ВАГНЕРА  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

**ДНЕВНИК  
ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ ОРДИНАТОРА**  
(20\_\_\_/20\_\_\_ учебный год)

---

*(Ф.И.О. ординатора)*

Уровень образования: подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности: **31.08.01 АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ**

Форма обучения – очная Срок обучения в соответствии с ФГОС – 2 года

Кафедра \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

*(должность, ученая степень, ученое звание, Ф.И.О.)*

Руководитель практики (от образовательной организации) \_\_\_\_\_

*(должность, ученая степень, ученое звание, Ф.И.О. руководителя практики)*



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е. А. ВАГНЕРА»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ОТЧЕТ**  
**О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРАКТИКИ ОРДИНАТОРА**  
(20\_\_\_/20\_\_\_ учебный год)

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. ординатора)

Уровень образования: подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности: **31.08.01 АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ**

Год обучения, семестр \_\_\_\_\_

Место прохождения практики \_\_\_\_\_

Продолжительность: \_\_\_\_\_ ЗЕТ или \_\_\_\_\_ недель

с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**Основные итоги практики:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Ординатор \_\_\_\_\_ ФИО

Руководитель практики от медицинской (или иной) организации \_\_\_\_\_ ФИО

Отметка о зачете: \_\_\_\_\_

Руководитель практики от образовательной  
организации \_\_\_\_\_ ФИО

«\_\_\_» \_\_\_\_\_

*Отчет делать не реже, чем 1 раз в семестр перед аттестацией или по окончании  
очередного модуля (работы в одном отделении) практики*

## ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Ординатору: Фамилия Имя Отчество

Уровень образования: ординатура по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология

Год обучения: \_\_\_\_\_, семестр: \_\_\_\_\_

Место прохождения практики: **гинекологическое отделение стационара**

**Цель практики:** приобретение навыков практической работы в роли помощника врача акушера-гинеколога специализированного отделения стационара

**Руководитель практики от образовательной организации:** Фамилия Имя Отчество преподавателя кафедры, курирующего ординатора

**Руководитель практики от медицинской организации:** Фамилия Имя Отчество заведующего данного отделения (или другого уполномоченного от медицинской организации)

**Продолжительность:** 32 зачетных единицы

**Срок прохождения:** с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Перечень манипуляций и навыков** (в соответствии с профессиональным стандартом акушера-гинеколога):

1. Умение осуществлять сбор жалоб, анамнеза заболевания и жизни, проведение осмотра у беременных и гинекологических больных.
2. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
3. Направление пациентов на инструментальные и лабораторные исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
4. Интерпретация результатов осмотров, лабораторных и инструментальных исследований пациентов
5. Установление диагноза в соответствии с действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ)
6. Разрабатывать план лечения пациентов в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
7. Назначать, оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи
8. Назначать и выполнять диагностические манипуляции пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, такие как:
  - биопсия вульвы/влагалища;
  - биопсия эндометрия (цуг, пайпель);
  - биопсия шейки матки;
  - диагностическая лапароскопия;
  - диагностическая гистероскопия;
  - кольпоскопия/вульвоскопия;
  - пункция заднего свода влагалища и эвакуация жидкости из полости малого таза;

- ампутация и конизация шейки матки (ножевая/ петлевая);
- бужирование цервикального канала;
- введение разгружающего pessaria во время беременности;
- вправление матки;
- вскрытие, опорожнение гематомы или абсцесса малого таза, и дренирование брюшной полости;
- вскрытие, санация и дренирование абсцесса бартолиновой железы;
- вскрытие и дренирование абсцесса вульвы;
- вскрытие гематомы вульвы/ промежности;
- вскрытие и опорожнение гематокольпоса;
- криотерапия и электроэксцизия перианальных и генитальных бородавок;
- коагуляция и биопсия очагов эндометриоза лапароскопическим доступом;
- медицинский аборт;
- миомэктомия лапаротомным доступом;
- пункция заднего свода влагалища и эвакуация жидкости из полости малого таза;
- разделение синехий влагалища;
- разделение синехий полости матки (кроме синдрома Ашермана);
- разделение спаек органов брюшной полости и малого таза лапаротомным доступом;
- рассечение атрезированного (плотного) гимена;
- РДВ стенок полости матки и цервикального канала;
- резекция яичника, оофорэктомия лапаротомным доступом;
- родоразрешение путем операции кесарева сечения;
- снятие наружных нерассасывающихся швов;
- тубэктомия/аднексэктомия, удаление плодного яйца при внематочной беременности лапаротомным и лапароскопическим доступом;
- удаление кисты бартолиновой железы;
- удаление кисты вульвы;
- удаление кисты яичника, параовариальной кисты лапаротомным и лапароскопическим доступом;
- удаление остатков плодного яйца при неполном аборте, замершей беременности, антенатальной гибели плода;
- удаление полипа шейки матки;
- установка и удаление внутриматочного контрацептива;
- ушивание разрыва/перфорационного отверстия стенки матки лапаротомным доступом;
- ушивание мочевого пузыря и кишки при перфорации лапаротомным доступом;
- ушивание разрыва яичника лапаротомным и лапароскопическим доступом;
- хирургическая обработка послеоперационного шва;
- экстирпация матки с или без тубэктомии лапаротомным доступом;
- экстирпация матки с или без тубэктомии влагалищным доступом при опущении и выпадении внутренних половых органов;

9. Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями по профилю «акушерство и гинекология»

10. Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения.

Компетенции	Содержание практики, соотнесенное с компетенциями
ОПК -1	Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности
ОПК-2	Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов
ОПК-5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
ОПК-6	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов
ОПК-8	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
ОПК-9	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
ОПК-10	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства
ПК - 1	Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара
ПК - 2	Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "акушерство и гинекология" в стационарных условиях
ПК - 3	Способен к проведению анализа медико- статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала
ПК - 4	Способен к участию в научно-исследовательской и педагогической й деятельности на основе полученных научных знаний

Форма отчета по практике.

1. Краткое описание работы- ежедневно в дневнике практики
  2. Краткий сводный отчет по работе в отделении – по окончанию практики
- Задание на практику согласовано

**Руководитель практики от профильной организации:** Фамилия Имя Отчество заведующего данного отделения (или другого уполномоченного от медицинской организации)

Инструкция по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также с правилами внутреннего трудового распорядка проведена

**Руководитель практики от профильной организации**

## ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Ординатору: Фамилия Имя Отчество

Уровень образования: ординатура по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология

Год обучения: \_\_\_\_\_, семестр: \_\_\_\_\_

Место прохождения практики: **акушерское отделение стационара**

**Цель практики:** приобретение навыков практической работы в роли помощника врача акушера-гинеколога специализированного отделения стационара

**Руководитель практики от образовательной организации:** Фамилия Имя Отчество преподавателя кафедры, курирующего ординатора

**Руководитель практики от медицинской организации:** Фамилия Имя Отчество заведующего данного отделения (или другого уполномоченного от медицинской организации)

**Продолжительность:** 34 зачетных единиц

**Срок прохождения:** с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Перечень манипуляций и навыков** (в соответствии с профессиональным стандартом акушера-гинеколога):

1. Умение осуществлять сбор жалоб, анамнеза заболевания и жизни, проведение осмотра у беременных.
2. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
3. Направление пациентов на инструментальные и лабораторные исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
4. Интерпретация результатов осмотров, лабораторных и инструментальных исследований пациентов
5. Установление диагноза в соответствии с действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ)
6. Разрабатывать план лечения пациентов в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
7. Назначать, оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи
8. Интерпретировать и анализировать результаты инструментальных исследований пациентов, таких как:
  - доплерометрия сосудов плода/плодов, плаценты и матки;
  - компьютерная томография (далее – КТ) органов малого таза, в том числе с использованием внутривенного контрастирования;
  - КТГ плода/плодов;
  - УЗИ органов малого таза;
  - УЗИ органов брюшной полости;
  - УЗИ почек и мочевыводящих путей;
  - УЗИ молочных желез;

- УЗИ плода/плодов и плаценты с фетометрией;
- УЗИ-цервикометрия;

9. Назначать и выполнять диагностические манипуляции пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, такие как:

- контрольное ручное обследование стенок полости матки;
- введение разгружающего пессария во время беременности;
- наложение акушерских щипцов;
- наложение вакуум-экстрактора;
- наложение клемм на шейку матки при послеродовом кровотечении;
- оказание пособия в родах при головном предлежании плода;
- оказание пособия в родах при тазовом предлежании плода (ручное пособие по Цовьянову, классическое ручное пособие, прием Мориса-Левре, извлечение плода за ножку);
- перевязка маточной артерии при послеродовом кровотечении;
- плодоразрушающие операции;
- применение механических методов индукции родов (ламинарии, катетер Фоллея);
- проведение классического наружновнутреннего (комбинированного) акушерского поворота плода на ножку;
- пункция абсцесса молочной железы в послеродовом периоде;
- родоразрешение путем операции кесарева сечения;
- ручное обследование стенок полости матки;
- ручное отделение и выделение последа;
- снятие наружных нерассасывающихся швов;
- ушивание мочевого пузыря и кишки при перфорации лапаротомным доступом;
- хирургическая обработка послеоперационного шва;
- экстирпация матки с или без тубэктомии лапаротомным доступом;
- эпизиотомия медиолатеральная/перинеотомия срединная

10. Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения

Компетенции	Содержание практики, соотнесенное с компетенциями
<b>Акушерское отделение больниц</b>	
Компетенции	Содержание практики, соотнесенное с компетенциями
ОПК -1	Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности
ОПК-2	Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов
ОПК-5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
ОПК-6	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов
ОПК-8	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и

	формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
ОПК-9	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
ОПК-10	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства
ПК - 1	Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара
ПК - 2	Способен к оказанию медицинской помощи населению по профилю "акушерство и гинекология" в стационарных условиях
ПК - 3	Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала
ПК - 4	Способен к участию в научно-исследовательской и педагогической деятельности на основе полученных научных знаний

Форма отчета по практике.

1. Краткое описание работы- ежедневно в дневнике практики
2. Краткий сводный отчет по работе в отделении – по окончанию практики

Задание на практику согласовано.

**Руководитель практики от профильной организации:** Фамилия Имя Отчество заведующего данного отделения (или другого уполномоченного от медицинской организации)

Инструкция по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также с правилами внутреннего трудового распорядка проведена

**Руководитель практики от профильной организации**

## 5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

### Фонд оценочных средств

#### для проведения промежуточной и итоговой аттестации по практике

Для **текущего контроля** используется набор ситуационных задач, характеризующих освоение отдельных компетенций.

Для **промежуточного (семестрового) контроля** (аттестации) в конце 1, 2, и 3 семестров в части оценки практических навыков используется решение ситуационных задач и выполнение практических заданий по пройденным модулям. Для каждой аттестации составлено не менее 10 ситуационных задач и практических заданий.

Для **итогового контроля (государственной итоговой аттестации)** после полного освоения образовательной программы в конце 4 семестра используются ситуационные задачи по всем разделам специальности. Составлено 40 ситуационных задач и практических заданий.

Процедура промежуточной и итоговой аттестации включает оценку практических навыков в виде решения ситуационных задач и выполнения индивидуальных заданий по основным акушерским и гинекологическим практическим манипуляциям: техника акушерских пособий и основных операций в гинекологии; алгоритм оказания экстренной помощи при острых состояниях в акушерстве и гинекологии и т.д. Ко всем практическим навыкам составлены эталоны ответов. Ответы оформляются в письменном виде.

Оценка по пятибалльной системе.

Критерии оценки:

**Отлично** – обучающийся клинический ординатор правильно выполняет все предложенные навыки и правильно их интерпретирует.

**Хорошо** - обучающийся ординатор в основном правильно выполняет предложенные навыки, интерпретирует их и самостоятельно может исправить выявленные преподавателем отдельные ошибки.

**Удовлетворительно** – обучающийся ориентируется в основном задании по практическим навыкам, но допускает ряд существенных ошибок, которые исправляет с помощью преподавателя.

**Неудовлетворительно** – обучающийся не справился с предложенным заданием, не может правильно интерпретировать свои действия и не справляется с дополнительным заданием.

**Оценка за практику ставится по совокупности решения ситуационных задач и демонстрации практических навыков.**

#### Пример ситуационной задачи

<b>И</b>	Больная 29 лет доставлена в стационар машиной скорой помощи с жалобами на резкие боли внизу живота схваткообразного характера. Боли сопровождались полуобморочным состоянием, головокружением, рвотой. Последняя менструация пришла в ожидаемый срок, не прекращается в течение 2-х недель. Объективно: состояние средней степени тяжести, кожные покровы бледные, пульс 100 уд/мин., АД 90/60 мм. рт. ст. Живот вздут, напряжен, резко болезненный в нижних отделах, при перкуссии - притупление звука в нижних отделах. При осмотре с помощью зеркал: стенки влагалища и шейки матки цианотичные, из цервикального канала - скудные кровянистые выделения. При бимануальном влагалищном исследовании: тракция за шейку матки резко болезненна, матка увеличена до 5 недель беременности, мягковатой консистенции. Правые придатки увеличены, болезненны при пальпации. Левые придатки без особенностей.
----------	---

		Задний свод выбухает.
<b>В</b>	1	Сформулируйте диагноз
<b>Э</b>	-	Внематочная беременность, нарушенная по типу трубного аборта. Внутрибрюшное кровотечение. Геморрагический шок.
	-	Диагноз поставлен верно
	-	Диагноз сформулирован неполностью
	-	Диагноз поставлен неверно
<b>В</b>	2	Проведите дифференциальную диагностику
<b>Э</b>	-	Апоплексия яичника, острый аднексит, острый аппендицит, некроз миоматозного узла, перекрут опухоли яичника
	-	Диф.диагноз проведен полностью
	-	Диф.диагноз проведен неполностью, перечислены не все нозологии
	-	Диф.диагноз не проведен
<b>В</b>	3	Составьте план дообследования
<b>Э</b>	-	УЗИ, пункция брюшной полости через задний свод влагалища, ОАК, тест на ХГЧ.
	-	План обследования составлен в полном объеме, проведена интерпретация результатов
	-	План обследования составлен не в полном объеме, либо не представлена интерпретация результатов
	-	План обследования не представлен
<b>В</b>	4	Лечебная тактика (хирургический этап)
<b>Э</b>	-	Показано проведение экстренного оперативного лечение в объёме тубэктомии лапароскопическим или лапаротомическим доступом, ревизия, дренирование брюшной полости
	-	Ответ сформулирован верно
	-	Ответ представлен не полностью
	-	Ответ сформулирован неверно
<b>В</b>	5	Лечебная тактика (консервативный этап)
<b>Э</b>	-	Проведение инфузионной терапии и гемотрансфузии. Объём рассчитывается, исходя из объёма кровопотери. В качестве реабилитации назначаются КОКи, физиотерапия
	-	План лечения составлен в полном объеме, проведена интерпретация результатов
	-	План лечения составлен не в полном объеме, либо не представлена интерпретация результатов
	-	План лечения не представлен

**Пример практического задания.**

1. Показания и техника наложения акушерских щипцов (на манекене).
2. Техника проведения тубэктомии

## **6. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ**

### **6.1. Порядок оказания медицинской помощи (по специальности акушерство и гинекология 31.08.01):**

1. Приказ Минздрава России от 20.10.2020 N 1130н Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю акушерство и гинекология (Зарегистрировано в Минюсте России 12.11.2020 N 60869)
2. Приказ от 31 июля 2020 г. N 803н О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологии, противопоказаниях и ограничениях к их применению.

### **6.2. Профессиональный стандарт.**

Проект профессионального стандарта «врач акушер-гинеколог» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.

### **6.3. Перечень клинических рекомендаций/протоколов лечения, подготовленных профессиональными ассоциациями по профилю ординатуры**

1. Сайт Российской ассоциации акушеров-гинекологов <http://prof.ncagr.ru>
2. Рубрикатор клинических рекомендаций (протоколов лечения) <http://cr.rosminzdrav.ru/>

### **6.4. Стандарты оказания медицинской помощи:**

#### **Гинекология.**

##### **Первичная медико-санитарная помощь**

1. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при воспалительных заболеваниях половых органов (приказ МЗ РФ № 1502н от 24.12.2012)
2. Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при воспалении вульвы и влагалища (приказ МЗ РФ № 1427н от 24.12.2012)
3. Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при сальпингите и оофорите (приказ МЗ РФ № 1423н от 24.12.2012)
4. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при дисфункции яичников (приказ МЗ РФ № 760н от 09.11.2012)
5. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при ожирении (приказ МЗ РФ № 752н от 09.11.2012)
6. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при олиго и аменорее (приказ МЗ РФ № 1272н от 20.12.2012)
7. Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при олиго- и аменорее (приказ МЗ РФ № 1424н от 24.12.2012)
8. Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при дисменорее (приказ МЗ РФ № 1376н от 24.12.2012)
9. Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при маточных кровотечениях пубертатного периода (приказ МЗ РФ № 1426н от 24.12.2012)

##### **Специализированная медицинская помощь**

1. Стандарт специализированной медицинской помощи детям при воспалении вульвы и влагалища (приказ МЗ РФ № 1557н от 24.12.2012)
2. Стандарт специализированной медицинской помощи детям при сальпингите и оофорите (приказ МЗ РФ № 1438н от 24.12.2012)
3. Стандарт специализированной медицинской помощи несовершеннолетним при олигоменорее и аменорее (приказ МЗ РФ № 1075н от 20.12.2012)
4. Стандарт специализированной медицинской помощи детям при дисменорее (приказ МЗ РФ № 1510н от 24.12.2012)
5. Стандарт специализированной медицинской помощи женщинам при аномальных кровотечениях (маточных и влагалищных) различного генеза (приказ МЗ РФ № 1473н от 24.12.2012)

6. Стандарт специализированной медицинской помощи несовершеннолетним при маточных кровотечениях пубертатного периода (приказ МЗ РФ № 1274н от 20.12.2012)
7. Стандарт специализированной медицинской помощи при опущении и выпадении внутренних половых органов (приказ МЗ РФ № 595н от 07.11.2012)
8. Стандарт специализированной медицинской помощи женщинам при гипогонадизме (приказ МЗ РФ № 748н от 09.11.2012)
9. Стандарт специализированной медицинской помощи при ожирении (приказ МЗ РФ № 850н от 09.11.2012)
10. Стандарт специализированной медицинской помощи при бесплодии с использованием вспомогательных репродуктивных технологий (приказ МЗ РФ № 556н от 30.10.2012)

## **Акушерство**

### **Первичная медико-санитарная помощь**

1. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при привычном невынашивании беременности (приказ МЗ РФ № 1273н от 20.12.2012)
2. Стандарт первичной медико-санитарной помощи беременным женщинам при реус-иммунизации (приказ МЗ РФ № 867н от 09.11.2012)
3. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при многоплодной беременности (приказ МЗ РФ № 1521н от 24.12.2012)

### **Специализированная медицинская помощь**

1. Стандарт специализированной медицинской помощи при рвоте беременных (приказ МЗ РФ № 593н от 07.11.2012)
2. Стандарт специализированной медицинской помощи при отеках, протеинурии и гипертензивных расстройствах во время беременности, родов и в послеродовом периоде (приказ МЗ РФ № 596н от 07.11.2012)
3. Стандарт специализированной медицинской помощи при впервые выявленной острой порфирии (первый приступ, протекающий на фоне беременности) (приказ МЗ РФ № 820н от 09.11.2012)
4. Стандарт специализированной медицинской помощи при гипоксии плода, недостаточном росте плода, других плацентарных нарушениях (приказ МЗ РФ № 588н от 07.11.2012)
5. Стандарт специализированной медицинской помощи при самопроизвольном прерывании беременности (приказ МЗ РФ № 590н от 07.11.2012)
6. Стандарт специализированной медицинской помощи при внематочной (эктопической) беременности (приказ МЗ РФ № 589н от 07.11.2012)
7. Стандарт специализированной медицинской помощи при нарушениях родовой деятельности (приказ МЗ РФ № 591н от 07.11.2012)
8. Стандарт специализированной медицинской помощи при самопроизвольных родах в затылочном предлежании (приказ МЗ РФ № 584н от 06.11.2012)
9. Стандарт специализированной медицинской помощи при самопроизвольных родах в тазовом предлежании (приказ МЗ РФ № 581н от 06.11.2012)
10. Стандарт специализированной медицинской помощи при преждевременных родах (приказ МЗ РФ № 592н от 07.11.2012)
11. Стандарт специализированной медицинской помощи при преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты (приказ МЗ РФ № 600н от 07.11.2012)
12. Стандарт специализированной медицинской помощи при кровотечении в связи с предлежанием плаценты, требующим медицинской помощи матери (приказ МЗ РФ № 597н от 07.11.2012)

13. Стандарт специализированной медицинской помощи при родоразрешении посредством кесарева сечения (приказ МЗ РФ № 583н от 06.11.2012)
14. Стандарт специализированной медицинской помощи при разрыве матки (приказ МЗ РФ № 582н от 06.11.2012)
15. Стандарт специализированной медицинской помощи при кровотечении в послеродовом и послеродовом периоде (приказ МЗ РФ № 598н от 07.11.2012)

#### **6.5 Клинические рекомендации Минздрава РФ:**

Аменорея и олигоменорея. КР

Коды МКБ-10: N91 (N91.0, N91.1, N91.2, N91.3, N91.4, N91.5)

Аногенитальные (венерические) бородавки. КР

Коды МКБ-10: A63.0

Аномальные маточные кровотечения. КР

Коды МКБ-10: N92, N93, N95

Венозные осложнения во время беременности и послеродовом периоде. Акушерская тромбоэмболия. КР.

Коды МКБ-10: O22, O87, O88

Внематочная (эктопическая) беременность. КР

Коды МКБ-10: O00 - O08

Внутрипеченочный холестаза при беременности. КР

Коды МКБ-10: O26.6

Воспалительные болезни женских тазовых органов. КР

Коды МКБ-10: N70, N71, N73

Врожденная дисфункция коры надпочечников (адреногенитальный синдром). КР Коды МКБ-10: E25.0, E25.8, E25.9

Выпадение женских половых органов. КР

Коды МКБ-10: N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9

Клинические рекомендации Выкидыш (самопроизвольный аборт)

Коды МКБ-10: O02 (O02.0 - O02.9), O03 (O03.0 – O03.1, O03.3 – O03.6, O03.8-O03.9), O05 (O05.0 – O05.1, O05.3 – O05.6, O05.8-O05.9), O20 (O20.0 - O20.9)

Гиперплазия эндометрия. КР

Коды МКБ-10: N85.0, N85.1

Гонококковая инфекция. КР

Коды МКБ-10: A54

Гестационный сахарный диабет. Диагностика, лечение, акушерская тактика, послеродовое наблюдение. КР

Коды МКБ-10: O24.3 O24.4 O24.9

Доброкачественная дисплазия молочной железы. КР

Коды МКБ-10: N60.0, N60.1, N60.2, N60.3, N60.4, N60.8, N60.9, N63, N64.4

Истмико-цервикальная недостаточность

Женское бесплодие. КР

Коды МКБ-10: N97, N97.0, N97.1, N97.2, N97.3, N97.4, N97.8, N97.9

КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ ЗАБОЛЕВАНИЙ, СОПРОВОЖДАЮЩИХСЯ ПАТОЛОГИЧЕСКИМИ ВЫДЕЛЕНИЯМИ ИЗ ПОЛОВЫХ ПУТЕЙ ЖЕНЩИН . КР.

Клинические рекомендации Анафилактический шок. КР.

Коды МКБ-10: T78.0, T78.2, T80.5, T88.6

Затрудненные роды [дистоция] вследствие предлежания плечика. КР

Коды МКБ-10: O66.0

Менопауза и климактерическое состояние у женщин. КР

Коды МКБ-10: N95.1, N95.2, N95.3, N95.8, N95.9

Миома матки. КР

Коды МКБ-10: D25, D26, O34.1

Многоплодная беременность. КР

Коды МКБ-10: O30, O30.0, O30.1, O30.2, O30.8, O30.9, O31, O31.0, O31.1, O31.2, O31.8, O32.5, O33.7, O43.0, O63.2, O84, O84.0, O84.1, O84.2, O84.8, O84.9

Недостаточный рост плода, требующий предоставления медицинской помощи матери (задержка роста плода). КР

Неудачная попытка стимуляции родов (подготовка шейки матки к родам и родовозбуждение). КР

Коды МКБ-10: O61; O61.0; O61.1; O61.8

Нормальная беременность. КР

Коды МКБ-10: Z32.1, Z33, Z34.0, Z34.8, Z35.0-Z35.9, Z36.0, Z36.3

Рак тела матки и саркомы матки. КР

Коды МКБ-10: C54

Остеопороз. КР

Коды МКБ-10: M81.0, M81.8

Послеоперационный рубец на матке, требующий предоставления медицинской помощи матери во время беременности, родов и в послеродовом периоде. КР

Коды МКБ-10: O34.2, O75.7

Преждевременные роды. КР

Коды МКБ-10: O60, O60.0, O60.1, O60.2, O60.3, O47.0, O42

Преэклампсия. Эклампсия. Отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства во время беременности, в родах и послеродовом периоде. КР

Коды МКБ-10: O10 (O10.0, O10.1, O10.2, O10.3, O10.4, O10.9), O11, O12 (O12.0, O12.1, O12.2), O13, O14 (O14.0, O14.1, O14.9), O15 (O15.0, O.15.1, O15.2, O15.9), O16

Резус-изоиммунизация. Гемолитическая болезнь плода. КР

Коды МКБ-10: P55, P55.0, P55.8, P55.9, P56, P56.0, P56.9

Роды одноплодные, родоразрешение путем кесарева сечения. КР

Коды МКБ-10: O82; O82.0; O82.1; O82.2; O82.8; O82.9

Роды одноплодные, самопроизвольное родоразрешение в затылочном предлежании (нормальные роды). КР

Коды МКБ-10: O80.0

Синдром гиперстимуляции яичников. КР

Коды МКБ-10: N98.1

Синдром поликистозных яичников. КР

Коды МКБ-10: E28.2

Тазовое предлежание плода. КР

Коды МКБ-10: O32.1, O32.6, O64.1, O64.5, O64.8, O80.1, O80.8, O83.0, O83.1, O83.2

Урогенитальные заболевания, вызванные *Mycoplasma genitalium*. КР

Коды МКБ-10: A63.8

Урогенитальный трихомониаз. КР

Коды МКБ-10: A59

Хламидийная инфекция. КР

Коды МКБ-10: A56, A74

Цервикальная интраэпителиальная неоплазия, эрозия и эктропион шейки матки. КР

Коды МКБ-10: N86, N87

Эндометриоз. КР

Коды МКБ-10: N80

#### **6.6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины:**

3. Сайт Российской ассоциации акушеров-гинекологов <http://prof.ncagp.ru>
4. Рубрикатор клинических рекомендаций (протоколов лечения) <http://cr.rosminzdrav.ru/>
5. Методический центр аккредитации специалистов [https://fmza.ru/fos\\_primary\\_specialized/](https://fmza.ru/fos_primary_specialized/)
6. Сайт Минздрава России <https://www.rosminzdrav.ru>
7. Сайт ФГБУ Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения. Российская статистика по заболеваемости <http://mednet.ru>
8. Федеральная электронная медицинская библиотека <http://feml.scmi.rssi.ru/feml> входит в состав единой информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы
9. Каталог профессиональных медицинских ресурсов <http://medlinks.ru>
10. Международный информационно-образовательный портал <http://univadis.ru>
11. Справочник лекарств <http://rlsnet.ru> энциклопедия лекарств и товаров аптечного ассортимента российского интернета
12. Научная электронная база научных медицинских журналов, рецензируемых ВАК <http://elibrary.ru>
13. База данных медицинских и биологических публикаций <http://ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez>
14. Электронная библиотека учебников <http://studentam.net>
15. Портал медицинской литературы <http://booksmed.ru>
16. Портал «Учебники – бесплатно» <http://sci-book.com>
17. Консультант Студента. Электронная библиотека. <http://studmedlib.ru>
18. Научная электронная библиотека (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>);
19. Универсальная библиотека ONLINE (<http://biblioclub.ru>);
20. Библиотека электронных журналов BENTHAMOPEN (<http://www.benthamscience.com/open/a-z.htm>);

21. Библиотека электронных журналов Elsevier (<http://www.elsevier.com/about/openaccess/open-archives>)
22. Медицинская онлайн библиотека MedLib (<http://med-lib.ru/>);
23. <http://www.rlsnet.ru/> (справочник лекарственных средств РЛС)
24. <http://www.internist.ru/> (всероссийская образовательная интернет-программа для врачей)
25. <http://www.rmass.ru/> (российская медицинская ассоциация)
26. <http://www.rusmedserv.com> (Медицина и здоровье в России)
27. <http://www.medinfo.ru> (Медицинская поисковая система для специалистов и пациентов).

Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

№ п/п	Наименование
1.	Право использования на условиях простой (неисключительной) лицензии Программного обеспечения для планирования и проведения онлайн-мероприятий (вебинаров и совещаний). "МТС-Линк". Дополнительный модуль "Маркетинг"; "МТС-Линк" (Платформа). Конфигурация "Вуз-2000"; "МТС-Линк" (Платформа). Дополнительный модуль "Вовлечение и разделение на группы; "МТС-Линк". Дополнительный модуль "Синхронный перевод"; "МТС-Линк". Дополнительный модуль (компонент) "Хранилище 1000"
2.	Простая (неисключительная) лицензия на исп. "электронной библиотечной системы "Консультант студента" (безлимитный доступ для всех категорий пользователей: «ГЭОТАР-Медиа. Базовый комплект», «ГЭОТАР-Медиа. Премиум комплект», «Медицина (ВО). Books in English»; «ГЭОТАР-Медиа для среднего профессионального образования». Ссылка на ресурс: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a> )
3.	Неисключительные (лицензии) права на программные продукты. Электронная база данных "Портал научных журналов" издательства "Эко-Вектор", коллекция Медицина
4.	Лицензионный договор. ПО "Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах "Антиплагиат.ВУЗ 5.0"
5.	Простая неисключительная лицензия. Информационно-аналитическая система (программа для ЭВМ) SCIENCE INDEX (позволяет на основе информации из базы данных РИНЦ проводить комплексные аналитические и статистические исследования публикационной активности российских ученых и научных организаций)
6.	Предоставления доступа к электронной библиотечной системе «Консультант врача. Электронная мед. библиотека»
7.	Право пользования ПО Kaspersky Security
8.	Alt Linux рабочая станция К Windows 10
9.	Браузеры: Яндекс браузер, Cromium – gost, Mozilla Firefox
10.	Офисный пакет Libraoffice
11.	Полнотекстовый доступ к трудам сотрудников ПГМУ на официальном сайте. Свободный доступ. Ссылка на ресурс: <a href="https://psma.ru/universitet/podrazdeenija/nauchnaja-biblioteka/elektronaja-biblioteka.html">https://psma.ru/universitet/podrazdeenija/nauchnaja-biblioteka/elektronaja-biblioteka.html</a>

№ п/п	Наименование
12.	ИБС научно-образовательного медицинского кластера «Средневолжский» Приволжского федерального округа. Свободный круглосуточный доступ к полным текстам произведений работников медицинских вузов Казани, Ижевска, Кирова, Нижнего Новгорода, Перми и Ульяновска
13.	Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ) входит в состав единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы Свободный доступ по ссылке: <a href="http://femb.ru/">http://femb.ru/</a>
14.	Электронный каталог ПГМУ содержит библиографические описания имеющихся в фонде зданий (учебников, монографий, методических материалов и т.д.) Ссылка на ресурс: <a href="https://elib.psmu.ru">https://elib.psmu.ru</a>

## 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

### На клинических базах имеются в наличии:

Минимально необходимый для реализации программы ординатуры перечень материально-технического обеспечения включает в себя специально оборудованные помещения для проведения учебных занятий, в том числе:

- аудитории, оборудованные мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально;
- аудитории, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально;
- анатомический зал и (или) помещения, предусмотренные для работы с биологическими моделями;
- помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркозно-дыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, хирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, аппарат для мониторинга основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, электроэнцефалограф, дефибриллятор с функцией синхронизации, кресло гинекологическое с осветительной лампой, кольпоскоп, фотоприставка к кольпоскопу, инструментарий для гинекологического осмотра, анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазометр) и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации. В случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий допускается замена специально оборудованных помещений их виртуальными аналогами, позволяющими обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью. Организация обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению). Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают одновременный доступ не менее 25 процентам обучающихся по программе ординатуры. Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

Акушерское отделение - аппарат медицинский ультразвуковой диагностический. Функциональные кровати для приема родов. Акушерские комплекты для приема родов (стерильные одноразовые). Стетоскоп акушерский. Аппарат для измерения артериального давления. Стетофонендоскоп. Насос инфузионный (инфузомат). Центрифуга. Амниотомы (одноразовые). Наборы инструментов для осмотра родовых путей. Наборы инструментов для зашивания разрывов мягких родовых путей. Акушерские щипцы. Одноразовые мягкие системы для вакуум-экстракции плода. Аппарат для маточной баллонной тампонады. Фетальный монитор. Анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный. Аппарат для ультразвукового исследования с цветным доплером и двумя датчиками (переносной). Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный. Светильник медицинский передвижной. Источник кислорода (центральная разводка). Планшет для определения группы крови. Камера для хранения стерильных инструментов и изделий. Облучатель бактерицидный (лампа) настенный. Стол пеленальный с подогревом для новорожденных. Обогреватель излучающий для новорожденных. Электроотсос для новорожденных. Набор для проведения первичной реанимации новорожденного. Зажим для пуповины. Весы для новорожденных. Установка для предстерилизационной очистки инструментария. Противошоковая укладка.

Консультативное отделение ПМКБ. Помещения укомплектованы специализированной мебелью: стол врача, стол медицинской сестры, стулья, кушетка для осмотра пациента, гинекологическое кресло, кольпоскоп смотровой, аппарат УЗИ, тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, тазомер, термометр, медицинские весы, инструменты и зеркала для осмотра, инструменты и набор для проведения перевязки пациента. Противошоковый набор. Набор и укладка для экстренных и профилактических лечебных мероприятий.

Гинекологическое отделение ПМКБ. Лапароскопический хирургический комплекс. Гистероскоп HUS-FT с набором инструментов Гистероскоп Olympus. Кольпоскоп стереоскопический бинокулярный. Ультразвуковой сканер. Кресло гинекологическое. Стол операционный. Стол операционный универсальный. Электрогидравлическая стойка эндоскопическая Stryker Endoscopy. Эндоскопическая видеокамера OCF-100-MBT. Кровать медицинская функциональная. Стол медицинский для осмотра и обследования с принадлежностями «MERIVAARA». Цистоуретроскоп. Ультразвуковой сканер.

Акушерское отделение ПМКБ. Система инфузионная модульная Volumat. Аппарат искусственной вентиляции легких LTV 1200. Дефибриллятор ZOLL M-series с принадлежностями. Аппарат наркозно-дыхательный. Электрокардиограф трехканальный BTL-08LT. Система эндоскопическая MGB для малоинвазивных операций с принадлежностями. Электрохирургический прибор (электрокоагулятор) мод: ME 411 с принадлежностями. Отсос эндоскопический Power Carry CPS-2800 с принадлежностями.

Кровать функциональная CALMA. Кресло медицинское манипуляционно-смотровое для гинекологических, урологических и проктологических обследований и процедур Medimatic 115 серия. Кольпоскоп Leisegang с принадлежностями 1D. Стол медицинский для осмотра и обследования с принадлежностями «MERIVAARA». Стол операционный перекладной с принадлежностями, модель TRANSMAQUET 1964. Стол для родовспоможения CP-01. Стол операционный универсальный медицинский. Монитор фетальный Sonicaid модели TEAM. Стол неонатальный с автоматическим поддержанием температуры обогрева СНО-УОМЗ в комплекте с обогревателем детским неонатальным ОДН-01 УОМЗ. Стол для санитарной обработки новорожденных.

## 8. ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ ПРАКТИКИ

№ п/п	Наименование темы	Изменения и дополнения вопросов	Сущность изменений и дополнений: сокращение, увеличение часов, изменение методики, т.д.	Изменения и дополнения в материальном и методическом обеспечении, контроле знаний	Утверждение на кафедральном заседании: № протокола, дата, подпись и ФИО зав. кафедрой
1	2	3	4	5	6
1					