

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России)



УТВЕРЖДАЮ:
И.о. проректора по учебной работе
д.м.н., проф. Коськина Е.В.
«19» апреля 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ

Специальность 31.08.01 «Акушерство и гинекология»
Квалификация выпускника Врач-акушер-гинеколог
Форма обучения очная

Управление последипломной подготовки специалистов

Кафедра — разработчик программы Кафедра акушерства и гинекологии имени профессора Г.А. Ушаковой

Семестры	Трудоемкость		Лекций, ч.	Клинических практич. занятий, ч.	СР, ч.	Форма промежуточного контроля (экзамен/зачет)
	ЗЕТ	ч.				
1	18	648	5	319	324	
3	9	324	5	157	162	зачет
Итого	27	972	10	476	486	экзамен

Кемерово 2023

Рабочая программа дисциплины Акушерство и гинекология разработана в соответствии с ФГОС по направлению подготовки (специальности) 31.08.01 Акушерство и гинекология, квалификация «врач-акушер-гинеколог», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 6 от «09» января 2023 г. (рег. в Минюсте РФ № 72354 от 14.02.2023г.)

Рабочую программу разработал(и): зав. кафедрой, д.м.н., профессор Н.В. Артымук, профессор кафедры, д.м.н., доцент О.Н. Новикова, профессор кафедры, д.м.н., доцент С.И. Елгина, доцент кафедры, к.м.н., доцент К.В. Марочко, доцент кафедрой, к.м.н., доцент Т.Ю. Марочко, доцент кафедры, к.м.н. О.Б. Карелина, доцент кафедры, к.м.н. Н.Б. Колесникова, доцент кафедры, к.м.н., доцент Е.В. Рудаева, доцент кафедры, к.м.н. Л.Н. Данилова, доцент кафедры, к.м.н., доцент В.И. Черняева.

Рабочая программа дисциплины одобрена ЦМС ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России «19» апреля 2023 г., протокол № 4

Рабочая программа зарегистрирована в учебно-методическом отделе

Регистрационный номер 1926

Руководитель УМО *Бик* М.Г. Биканова

« 19 » 04 2023 г.

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины Б1.Б.1 Акушерство и гинекология специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология являются - подготовка квалифицированного врача-акушера-гинеколога, обладающего системой универсальных, общекультурных и профессиональных компетенций, необходимых для оказания специализированной акушерско-гинекологической помощи взрослому населению, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности, постоянному самосовершенствованию и интеграции научных знаний в соответствии с требованиями мирового сообщества.

Задачи дисциплины:

- 1) формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний по специальности «31.08.01 Акушерство и гинекология»;
- 2) подготовка врача-акушера-гинеколога, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин;
- 3) формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов;
- 4) формирование компетенции врача-акушера-гинеколога в областях: профилактической, диагностической, лечебной, психолого-педагогической и организационно-управленческой деятельности.
- 5) стимулирование интереса к выбранной профессии

1.2. Место дисциплины в структуре ОПОП

1.2.1. Дисциплина относится к базовой части ОПОП по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология, обучения ординаторов по специальности «Акушерство и гинекология» 31.08.01, изучается 2 года, общая трудоемкость 936 часов, из них аудиторных – 972 часа, в том числе лекций – 10 часов, клинических практических занятий – 476 часов. Самостоятельная работа – 486 часов.

1.2.2. Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами/практиками: высшее образование специалитет по специальности «Лечебное дело», «Педиатрия».

1.2.3. Изучение дисциплины необходимо для получения знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками:

«Акушерство и гинекология», «Клиническая практика Акушерство и гинекология», «Детская гинекология», «Охрана репродуктивного здоровья».

1.2.4. Изучение дисциплины необходимо для получения следующих типов профессиональной деятельности:

- медицинский
- научно-исследовательский;
- организационно-управленческий;
- педагогический.

Изучение дисциплины Б1.Б.1 Акушерство и гинекология специальности 31.08.01 «Акушерство и гинекология» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК):

1.3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

Формирование УК, ОПК, ПК врача-специалиста предполагает овладение врачом системой универсальных, общепрофессиональных и профессиональных знаний, умений, навыков, владений.

№п /п	Компетенции		Индикаторы достижения компетенций	Оценочные средства
	Код	Содержание компетенции (или её части)		
1	УК-3	УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи	УК-3.1. принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала УК-3.2. организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала УК-3.3. мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности УК-3.4. основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды	Собеседование по разделам: 1-7
2	УК-4	УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	УК-4.1. основы психологии и уметь выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности УК-4.2. поддерживать профессиональные отношения УК-4.3. приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами	Собеседование по разделам: 1-7
3	УК-5	УК-5. Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и	УК 5.1.основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории	Собеседование по разделам: 1-7

		личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории	<p>УК 5.2. намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития</p> <p>УК 5.3. осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	
4	ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологи-ческие состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	<p>Собеседование по разделам: 1-7</p> <p>Тестирование по разделам:</p> <p>р.1 темы 1,2,3,4;</p> <p>р.2 темы 5-15;</p> <p>р.3 темы 16-17;</p> <p>р.4 темы 18-22;</p> <p>р.5 темы 23-29;</p> <p>р.6 темы 30-34;</p> <p>р.7 темы 35-37.</p>
5	ОПК - 5	ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	<p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p>	<p>Собеседование по разделам: 1-7</p> <p>Тестирование по разделам:</p> <p>р.1 темы 1,2,3,4;</p> <p>р.2 темы 5-15;</p> <p>р.3 темы 16-17;</p> <p>р.4 темы 18-22;</p> <p>р.5 темы 23-29;</p> <p>р.6 темы 30-34;</p> <p>р.7 темы 35-37.</p>
6	ОПК — 6	ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность	<p>ОПК-6.1.Проводит мероприятия по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.3. Проводит и котролирует эффективность реализации индивидуальных</p>	<p>Собеседование по разделам: 1-7</p>

		мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов	программ реабилитации или абилитации инвалидов.	
7	ОПК-7	ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность. ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья. ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями. ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.	Собеседование по разделам: 1-7 Тестирование по разделам: р.1 темы 1,2,3,4; р.2 темы 5-15; р.3 темы 16-17; р.4 темы 18-22; р.5 темы 23-29; р.6 темы 30-34; р.7 темы 35-37.
8	ОПК-8	ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни	Собеседование по разделам: 1-7 Тестирование по разделам: р.1 темы 1,2,3,4; р.2 темы 5-15; р.3 темы 16-17; р.4 темы 18-22; р.5 темы 23-29; р.6 темы 30-34; р.7 темы 35-37.
9	ОПК-9	ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в	ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	Собеседование по разделам: 1-7 Тестирование по разделам: р.1 темы 1,2,3,4; р.2 темы 5-15; р.3 темы 16-17; р.4 темы 18-22; р.5 темы 23-29;

		распоряжении медицинского персонала		р.6 темы 30-34; р.7 темы 35-37.
10	ОПК-10	ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания. ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации. ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока	Собеседование по разделам: 1-7 Тестирование по разделам: р.1 темы 1,2,3,4; р.2 темы 5-15; р.3 темы 16-17; р.4 темы 18-22; р.5 темы 23-29; р.6 темы 30-34; р.7 темы 35-37.
11	ПК-1	Способен проводить медицинское обследование пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	ПК.1.1. Осуществляет 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) ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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 ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период ПК 1.3. Применяет 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: - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых органов; - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах;	Собеседование по разделам: 1-7 Тестирование по разделам: р.1 темы 1,2,3,4; р.2 темы 5-15; р.3 темы 16-17; р.4 темы 18-22; р.5 темы 23-29; р.6 темы 30-34; р.7 темы 35-37. Ситуационные задачи по разделам: 1,2,3,4,5,6,7 Оценка практических навыков по разделам: 1,2,3,4,5,6,7

		<ul style="list-style-type: none"> - оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop; - оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки; - оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру; - пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода; - получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки; - физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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</p> <p>ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9. Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; - кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет показания для направления пациентов в период</p>	
--	--	---	--

			<p>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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
12	ПК-2	ПК-2 Способен к назначению и проведению лечения пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентов в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентов в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты, медицинские изделия и немедикаментозные методы лечения пациентам в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез</p>	<p>Собеседование по разделам: 1-7</p> <p>Тестирование по разделам:</p> <p>р.1 темы 1,2,3,4;</p> <p>р.2 темы 5-15;</p> <p>р.3 темы 16-17;</p> <p>р.4 темы 18-22;</p> <p>р.5 темы 23-29;</p> <p>р.6 темы 30-34;</p>

	<p>диффузными изменениями молочных желез, контролю его эффективности и безопасности</p>	<p>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 назначаемых лекарственных средств.</p> <p>ПК 2.4. Назначает 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>ПК 2.6. Выполняет 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"> - введение, извлечение акушерского поддерживающего кольца (пессария); - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает 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</p> <p>ПК 2.9. Корректирует лечение при наличии медицинских показаний в соответствии с порядками оказания</p>	<p>при 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100</p>
--	---	---	---

			<p>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</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	<p>медицинской помощи</p>
13	ПК-3	Способен к проведению и контролю эффективности медицинской реабилитации пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	Собеседование по разделам: 1-7

			ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи медицинской	
14	ПК- 4	Способен к проведению и контролю эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению среди женщин	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, при выявлении</p>	<p>Собеседование по разделам: 1-7</p> <p>Тестирование по разделам:</p> <p>р.1 темы 1,2,3,4;</p> <p>р.2 темы 5-15;</p> <p>р.3 темы 16-17;</p> <p>р.4 темы 18-22;</p> <p>р.5 темы 23-29;</p> <p>р.6 темы 30-34;</p> <p>р.7 темы 35-37.</p> <p>Ситуационные задачи по разделам: 1,2,3,4,5,6,7</p> <p>Оценка практических навыков по разделам: 1,2,3,4,5,6,7</p>

			инфекционного заболевания у женщин ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин	
15	ПК-5	Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез	ПК 5.1. Определяет 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 ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы	Собеседование по разделам: 1-7 Тестирование по разделам: р.1 темы 1,2,3,4; р.2 темы 5-15; р.3 темы 16-17; р.4 темы 18-22; р.5 темы 23-29; р.6 темы 30-34; р.7 темы 35-37. Ситуационные задачи по разделам: 1,2,3,4,5,6,7 Оценка практических навыков по разделам: 1,2,3,4,5,6,7
16	ПК-6	Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения,	Собеседование по разделам: 1-7 Тестирование по разделам: р.1 темы 1,2,3,4; р.2 темы 5-15; р.3 темы 16-17; р.4 темы 18-22; р.5 темы 23-29; р.6 темы 30-34; р.7 темы 35-37. Ситуационные задачи по разделам: 1,2,3,4,5,6,7 Оценка практических навыков по разделам: 1,2,3,4,5,6,7

			составляющие врачебную тайну ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности	
17	ПК-7	Способен к оказанию медицинской помощи пациентам в экстренной форме	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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)</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	<p>Собеседование по разделам: 1-7</p> <p>Тестирование по разделам:</p> <p>р.1 темы 1,2,3,4;</p> <p>р.2 темы 5-15;</p> <p>р.3 темы 16-17;</p> <p>р.4 темы 18-22;</p> <p>р.5 темы 23-29;</p> <p>р.6 темы 30-34;</p> <p>р.7 темы 35-37.</p> <p>Ситуационные задачи по разделам: 1,2,3,4,5,6,7</p>

1.4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость всего		Семестры			
	в зачетных единицах (ЗЕ)	в академических часах (ч)	1	2	3	4
			Трудоемкость по семестрам (ч)			
Аудиторная работа , в том числе:	13,5	486	324		162	
Лекции (Л)	0,3	10	5		5	
Лабораторные практикумы (ЛП)						
Практические занятия (ПЗ)						
Клинические практические занятия (КПЗ)	12,2	476	319		157	
Семинары (С)						
Самостоятельная работа (СР) , в том числе НИРС	13,5	486	324		162	
Промежуточная аттестация:	зачет (З)				зачет	
	экзамен (Э)					
зачёт						
ИТОГО	27	972	648		324	

2. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость модуля дисциплины составляет 27 зачетных единиц, 972 ч.

2.1. Учебно-тематический план дисциплины

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы					СР
				Аудиторные часы					
				Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	
1	Раздел 1. Физиологическое акушерство Б1.Б.1.1 – Физиология регуляции женской репродуктивной системы. Анатомо-физиологические особенности беременной женщины. Плод как объект родов.	1	144/4				72		72
			36				18		18
2	Б1.Б.1.2 – Физиологические роды	1	36				18		18
3	Б1.Б.1.3 – Методы оценки состояния плода	1	36				18		18
4	Б1.Б.1.4 – Физиология послеродового периода. Физиологические особенности новорожденного ребёнка. Оценка по шкале Апгар.	1	36				18		18
5	Раздел 2. Патологическое акушерство Б1.Б.1.5 –	1	288/8	4			140		144

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы					СР
				Аудиторные часы					
				Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	
	Невынашивание беременности		24				12		12
6	Б1.Б.1.6 – Перенашивание беременности	1	24				12		12
7	Б1.Б.1.7 – Многоплодная беременность	1	24				12		12
8	Б1.Б.1.8 – Акушерские кровотечения	2	34	2			16		16
9	Б1.Б.1.9 – Гипертензивные нарушения	2	34	2			16		16
10	Б1.Б.1.10 – Плацентарная недостаточность	2	24				12		12
11	Б1.Б.1.11 – Изосерологическая несовместимость крови матери и плода	2	24				12		12
12	Б1.Б.1.12 – Тазовые предлежания плода	2	24				12		12
13	Б1.Б.1.13 – Аномалии родовой деятельности	2	24				12		12
14	Б1.Б.1.14 – Узкий таз	2	24				12		12
15	Б1.Б.1.15 – Послеродовые инфекционные заболевания	2	24				12		12
16	Раздел 3. Оперативное акушерство Б1.Б.1.16 – Кесарево сечение	2	72/ 2 36				36 18		36 18
17	Б1.Б.1.17 – Влагалищные родоразрешающие операции	2	36				18		18
18	Раздел 4. Консервативная гинекология Б1.Б.1.18 – Воспалительные заболевания половых органов, тазовой клетчатки, брюшины	3	144/ 4 24	2			70 12		72 12
19	Б1.Б.1.19 – Нейроэндокринные синдромы. Нарушения менструального цикла	3	48	2			22		24
20	Б1.Б.1.20 – Миома матки. Эндометриоз	3	24				12		12
21	Б1.Б.1.21 – Септические заболевания в гинекологии	3	24				12		12
22	Б1.Б.1.22 – Бесплодие	3	24				12		12
23	Раздел 5. Онкогинекология Б1.Б.1.23 – Трофобластическая болезнь	4	108/ 3 24	2			52 12		54 12
24	Б1.Б.1.24 –	4	12				6		6

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы					СР
				Аудиторные часы					
				Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	
	Рак шейки матки								
25	Б1.Б.1.25 – Рак яичников	4	12				6		6
26	Б1.Б.1.26 – Злокачественные заболевания вульвы и влагалища	4	12				6		6
27	Б1.Б.1.27 – Рак тела матки	4	12				6		6
28	Б1.Б.1.28 – Рак молочных желез	4	24				12		12
29	Б1.Б.1.29 – Основы первичной и вторичной профилактики онкологических заболеваний, особенности этики и деонтологии у онкологических больных	4	12	2			4		6
30	Раздел 6. Оперативная гинекология Б1.Б.1.30 – Внематочная беременность	3	108/ 3 24				54 12		54 12
31	Б1.Б.1.31 – Апоплексия яичника	3	24				12		12
32	Б1.Б.1.32 – Перфорация матки	3	12				6		6
33	Б1.Б.1.33 – Острый живот при воспалительных заболеваниях половых органов	3	24				12		12
34	Б1.Б.1.34 – Острый живот при нарушениях кровоснабжения органов малого таза	3	24				12		12
35	Раздел 7. Организация акушерско- гинекологической помощи населению Б1.Б.1.35 - Нормативно-правовое обеспечение первичной и специализированной акушерско- гинекологической помощи	4	72/ 2 24	2 2			34 10		36 12
36	Б1.Б.1.36 – Организация работы женской консультации	4	24				12		12
37	Б1.Б.1.37 – Основные показатели деятельности акушерско-гинекологической службы	4	24				12		12
	зачёт	4							
	Всего			10			476		486

2.2. Лекционные (теоретические) занятия

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание лекционных занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью с выделением части)	Результат обучения	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1	Раздел 2. Патологическое акушерство	Акушерские кровотечения	2	1	УК-3	УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.	Собеседование
					УК-4	УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.	Собеседование
					УК-5	УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.2.Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития	Собеседование

					<p>УК 5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	
				ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологи-ческие состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологиических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	
				ОПК-5	<p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p>	
				ОПК-6	<p>ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 2 тема 8</p>

					<p>ОПК-7</p> <p>ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность.</p> <p>ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.</p> <p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 2 тема 8</p>
					<p>ОПК-8</p> <p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 2 тема 8</p>
					<p>ОПК-9</p> <p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p> <p>ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 2 тема 8</p>

					<p>ОПК-10</p> <p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи</p>	Собеседование
					<p>ПК-1</p> <p>ПК.1.1. Осуществляет 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)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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</p>	<p>Тестирование по разделам: р.2 тема 8; Ситуационная задача по разделу 2 Оценка практических навыков по разделу 2</p>

					<p>особенностей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых органов; - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах; - оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop; - оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки; - оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру; - пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода; - получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки; - физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует объем лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>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 ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 1.7. Обеспечивает 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 ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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 ПК 1.8. Выполняет 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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>медицинской помощи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; -кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; 	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>- УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока</p> <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам в период беременности, в</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с МКБ</p>	<p>Тестирование по разделам: р.2 тема 8; Ситуационная задача по разделу 2 Оценка практических навыков по разделу 2</p>

					<p>рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает 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 и стандартов медицинской помощи, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает 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>ПК 2.6. Выполняет 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"> - введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария); - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность 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</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает план послеоперационного ведения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.9. Корректирует 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, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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 изменениями молочных желез в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и</p>	<p>Тестирование по разделам: р.2 тема 8; Ситуационная задача по разделу 2 Оценка практических навыков по разделу 2</p>

					<p>реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями , а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи медицинской</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия по снижению материнской, перинатальной и гинекологической заболеваемости, контроль за их соблюдением в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических</p>	<p>Тестирование по разделам: р.2 тема 8;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 2</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 2</p>

					<p>рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Тестирование по разделам: р.2 тема 8;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 2</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 2</p>
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать</p>	<p>Тестирование по разделам: р.2 тема 8;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 2</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 2</p>

					<p>качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	
				ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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)</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	<p>Тестирование по разделам: р.2 тема 8;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 2</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 2</p>

2	Раздел 2. Патологическое акушерство	Гипертензивные нарушения	2	1	УК-3	<p>УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.</p> <p>УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.</p>	Собеседование
					УК-4	<p>УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности.</p> <p>УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения.</p> <p>УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.</p>	Собеседование
					УК-5	<p>УК 5.1. Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.2. Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития</p> <p>УК 5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи</p>	Собеседование

	изменения карьерной траектории УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности	
ОПК - 4	ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг	Собеседование
ОПК-5	ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов	Собеседование
ОПК-6	ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.	Собеседование Тестирование по разделу 2 тема 9
ОПК-7	ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность. ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.	Собеседование Тестирование по разделу 2 тема 9

	<p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	
ОПК-8	<p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 2 тема 9</p>
ОПК-9	<p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p> <p>ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 2 тема 9</p>
ОПК-10	<p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи</p>	<p>Собеседование</p>
ПК-1	<p>ПК.1.1. Осуществляет сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с</p>	<p>Собеседование</p>

<p>гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез (их законных представителей)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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:</p> <ul style="list-style-type: none">- аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства;- бимануальное влагалищное исследование;- визуальное исследование и пальпация молочных желез;- визуальный осмотр наружных половых органов;- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;- кардиотокографию плода (далее - КТГ);- контроль шевелений плода во время беременности;- определение срока беременности;- осмотр шейки матки в зеркалах;

<p>- оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop;</p> <p>- оценку менструального календаря;</p> <p>- оценку состояния пациентки;</p> <p>- оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру;</p> <p>- пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода;</p> <p>- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;</p> <p>- физикальное исследование различных органов и систем</p> <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает оптимальный выбор</p>	
---	--

	<p>принципов подготовки к планируемой беременности, принципов ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и инфекционными заболеваниями</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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</p> <p>ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none">- амниоцентез;- биопсию вульвы/влагалища;- биопсию шейки матки;- биопсию эндометрия (цуг, пайпель);- биопсию хориона/плаценты;- вакуум-аспирацию эндометрия;- гистероскопию;- зондирование матки;-- кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию;- контрастную эхогистеросальпингоскопию;- раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ)	
--	--	--

<p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none">- амниоскопии;- гистеросальпингографии;- гистероскопии;-кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии;- компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием;- контрастной эхогистеросальпингоскопии;- КТГ плода;- магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием;- маммографии;- ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза;- УЗИ органов брюшной полости;- УЗИ почек и мочевыводящих путей;- УЗИ молочных желез;- УЗИ плода и плаценты;- УЗИ-цервикометрии;- ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p>	
---	--

	<p>обследований</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p>	
--	---	--

	<p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, оценивать</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства беременным в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>- введение, извлечение акушерского разгрузочного шара</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 2 тема 9</p>

<ul style="list-style-type: none"> - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает план послеоперационного ведения пациентов в период беременности, 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>ПК 2.9. Корректирует 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, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет медицинские показания для направления пациентов в период беременности, 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>		
--	--	--

	<p>медицинской помощи</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет пациентов в период беременности и 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	и направляет пациентов в период беременности и доброкачественными заболеваниями, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи	и доброкачественными заболеваниями, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи
ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с</p>	Собеседование Тестирование по разделам: р.2 тема 9; Ситуационная задача по разделу 2 Оценка практических навыков по разделу 2	

	<p>учетом стандартов медицинской помощи ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи медицинской</p>	
ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями органов женской репродуктивной системы, а также иных мероприятий по профилактике и раннему</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.2 тема 9;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 2</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 2</p>

	<p>выявлению гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемических мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.2 тема 9;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 2</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 2</p>

	<p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	
ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.2 тема 9;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 2</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 2</p>

					ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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))</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.2 тема 9;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 2</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 2</p>
3	Раздел 4. Консервативная гинекология	Нейроэндокринные синдромы, нарушение менструального цикла	2	3	УК-3	<p>УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.</p> <p>УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.</p>	Собеседование
					УК-4	<p>УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности.</p> <p>УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения.</p> <p>УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия</p>	Собеседование

					коллегами и пациентами.	
					<p>УК-5</p> <p>УК 5.1. Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.2. Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития</p> <p>УК 5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	Собеседование
					<p>ОПК - 4</p> <p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	Собеседование
					<p>ОПК-5</p> <p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p> <p>.</p>	Собеседование
					<p>ОПК-6</p> <p>ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации</p>	Собеседование Тестирование по разделу

					<p>ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации .</p> <p>ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.</p>	4 тема 19
				ОПК-7	<p>ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность.</p> <p>ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.</p> <p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	Собеседование Тестирование по разделу 4 тема 19
				ОПК-8	<p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	Собеседование Тестирование по разделу 4 тема 19
				ОПК-9	<p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p>	Собеседование Тестирование по разделу 4 тема 19

					ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	
					ОПК-10 ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания. ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации. ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи	Собеседование
					ПК-1 ПК.1.1. Осуществляет 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) ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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 ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период ПК 1.3. Применяет методы осмотра и медицинских обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными	Собеседование

					<p>изменениями молочных желез с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых органов; - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах; - оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop; - оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки; - оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру; - пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода; - получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки; - физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует объем</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>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 ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 1.7. Обеспечивает 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 ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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 ПК 1.8. Выполняет инструментальные обследования пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; -кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; 	
--	--	--	--	--	---	--

					<ul style="list-style-type: none"> - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>специализированной, медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки в период прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 4 тема 19</p>

					<p>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>ПК 2.3. Назначает 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, стандартов медицинской помощи, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает 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>ПК 2.6. Выполняет 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"> - введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария); - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность 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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>ПК 2.8. Разрабатывает план послеоперационного ведения пациентов в период беременности, 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>ПК 2.9. Корректирует лечение при наличии медицинских показаний в соответствии с порядком 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</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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 вмешательств, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.4 тема 19;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>

					<p>и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия по снижению материнской, перинатальной и гинекологической заболеваемости, контроль за их соблюдением</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.4 тема 19;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>

					<p>в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					ПК 4.10.Проводит санитарно-противоэпидемических мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.4 тема 19;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.4 тема 19;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>

					<p>документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	
				ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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)</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.4 тема 19;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>

4	Раздел 5. Онкогинекология	Основы первичной и вторичной профилактики онкологических заболеваний, особенности этики и деонтологии у онкологических больных	2	3	УК-3	<p>УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.</p> <p>УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.</p>	Собеседование
					УК-4	<p>УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности.</p> <p>УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения.</p> <p>УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.</p>	Собеседование
					УК-5	<p>УК 5.1. Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.2. Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития</p> <p>УК 5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи</p>	Собеседование

					изменения карьерной траектории УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности	
				ОПК - 4	ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг	Собеседование
				ОПК-5	ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов	Собеседование
				ОПК-6	ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.	Собеседование Тестирование по разделу 5 тема 29
				ОПК-7	ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность. ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.	Собеседование Тестирование по разделу 5 тема 29

					ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями. ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.	
				ОПК-8	ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни	Собеседование Тестирование по разделу 5 тема 29
				ОПК-9	ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	Собеседование Тестирование по разделу 5 тема 29
				ОПК-10	ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания. ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации. ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи	Собеседование
				ПК-1	ПК.1.1. Осуществляет сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с	Собеседование

					<p>гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез (их законных представителей)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых органов; - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах; 	
--	--	--	--	--	---	--

					<ul style="list-style-type: none">- оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop;- оценку менструального календаря;- оценку состояния пациентки;- оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру;- пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода;- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;- физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает оптимальный выбор</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>принципов подготовки к планируемой беременности, принципов ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и инфекционными заболеваниями</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает</p> <p>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</p> <p>ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) 	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; -кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>обследований</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, оценивать эффективность лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>- введение, извлечение акушерского разгрузочного шара</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 5 тема 29</p>

					<ul style="list-style-type: none"> - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает 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</p> <p>ПК 2.9. Корректирует 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, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>медицинской помощи</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет пациентов в период беременности и 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с стандартами оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	и направляет пациентов в период беременности и доброкачественными заболеваниями, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи	и доброкачественными заболеваниями, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.5 тема 29;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 5</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 5</p>	

					<p>учетом стандартов медицинской помощи ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи медицинской</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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 ПК 4.3. Формирует программы 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 ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями органов женской репродуктивной системы, а также иных мероприятий по профилактике и раннему</p>	<p>Собеседование Тестирование по разделам: р.5 тема 29; Ситуационная задача по разделу 5 Оценка практических навыков по разделу 5</p>

					<p>выявлению гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемических мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.5 тема 29;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 5</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 5</p>

					<p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.5 тема 29;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 5</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 5</p>

					ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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)</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.5 тема 29;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 5</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 5</p>
5	Раздел 7. Организация акушерско-гинекологической помощи населению	Нормативно-правовое обеспечение первичной и специализированной акушерско-гинекологической помощи	2	1	УК-3	<p>УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.</p> <p>УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.</p>	Собеседование
					УК-4	<p>УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности.</p> <p>УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения.</p> <p>УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия</p>	Собеседование

					коллегами и пациентами.	
				УК-5	<p>УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.2.Умеет наметать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития</p> <p>УК 5.3.Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4.Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	Собеседование
				ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	Собеседование
				ОПК-5	<p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p>	Собеседование
				ОПК-6	ОПК-6.1.Проводит мероприятия по медицинской реабилитации	Собеседование Тестирование по разделу

					<p>ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации .</p> <p>ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.</p>	7 тема 35
				ОПК-7	<p>ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность.</p> <p>ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.</p> <p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	Собеседование Тестирование по разделу 7 тема 35
				ОПК-8	<p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	Собеседование Тестирование по разделу 7 тема 35
				ОПК-9	<p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p>	Собеседование Тестирование по разделу 7 тема 35

					ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	
					<p>ОПК-10</p> <p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи</p>	Собеседование
					<p>ПК-1</p> <p>ПК.1.1. Осуществляет 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)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет методы осмотра и медицинских обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными</p>	Собеседование

					<p>изменениями молочных желез с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых органов; - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах; - оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop; - оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки; - оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру; - пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода; - получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки; - физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует объем</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>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 ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 1.7. Обеспечивает 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 ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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 ПК 1.8. Выполняет инструментальные обследования пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; -кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; 	
--	--	--	--	--	---	--

					<ul style="list-style-type: none"> - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>специализированной, медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 7 тема 35</p>

					<p>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>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты, медицинские изделия и немедикаментозную терапию пациенткам 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, стандартов медицинской помощи, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациенткам 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>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства, в том числе хирургические, пациенткам 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"> - введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария); - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациенткам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>ПК 2.8. Разрабатывает план послеоперационного ведения пациентов в период беременности, 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>ПК 2.9. Корректирует лечение при наличии медицинских показаний в соответствии с порядком 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</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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 вмешательств, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>

					<p>и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия по снижению материнской, перинатальной и гинекологической заболеваемости, контроль за их соблюдением</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>

					<p>в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					ПК 4.10.Проводит санитарно-противоэпидемических мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>

					<p>документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	
				ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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)</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>

2.3. Клинические практические занятия

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью с выделением части)	Результат обучения	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1	Раздел 1. Физиологическое акушерство	Тема 1. Физиология регуляции женской репродуктивной системы. Анатомо-физиологические особенности беременной женщины. Плод как объект родов. Тема 2. Физиологические роды Тема 3. Методы оценки состояния плода Тема 4. Физиология послеродового периода. Физиологические особенности новорожденного ребёнка. Оценка по шкале Апгар.	72	1	УК-3	УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.	Тесты № 1-14,18, 55-57 (Раздел 1) Ситуационные задачи № 1, 2 (Раздел 1-6)
					УК-4	УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.	Тесты № 1-14,18, 55-57 (Раздел 1) Ситуационные задачи № 1, 2 (Раздел 1-6)
					УК-5	УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.2.Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития УК 5.3.Умеет осознанно выбирать	Тесты № 1-14,18, 55-57 (Раздел 1) Ситуационные задачи № 1, 2 (Раздел 1-6)

					<p>направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	
				ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологи-ческие состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	<p>Тесты № 1-14,18, 55-57 (Раздел 1)</p> <p>Ситуационные задачи № 1, 2 (Раздел 1-6)</p>
				ОПК-5	<p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p>	<p>Тесты № 1-14,18, 55-57 (Раздел 1)</p> <p>Ситуационные задачи № 1, 2 (Раздел 1-6)</p>
				ОПК-6	<p>ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 1 тема 1-4</p>

					<p>ОПК-7</p> <p>ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность.</p> <p>ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.</p> <p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 1 тема 1-4</p>
					<p>ОПК-8</p> <p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 1 тема 1-4</p>
					<p>ОПК-9</p> <p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p> <p>ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 1 тема 1-4</p>

					<p>ОПК-10</p> <p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 1 тема 1-4</p>
					<p>ПК-1</p> <p>ПК.1.1. Осуществляет 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)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 1 тема 1-4</p>

					<p>возрастных анатомо-физиологических особенностей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых органов; - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах; - оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop; - оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки; - оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру; - пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода; - получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки; - физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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</p> <p>ПК 1.8. Выполняет инструментальные обследования пациентов в период</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>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"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; - кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; 	
--	--	--	--	--	--	--

					<ul style="list-style-type: none">- КТГ плода;- магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием;- маммографии;- ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза;- УЗИ органов брюшной полости;- УЗИ почек и мочевыводящих путей;- УЗИ молочных желез;- УЗИ плода и плаценты;- УЗИ-цервикометрии;- ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует результаты осмотра и обследования</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>врачами-специалистами пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет медицинские показания и направлять пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными новообразованиями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, оценивает эффективность лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства в акушерстве, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - введение, извлечение акушерского разгрузочного шпателя; - введение, извлечение влагалищного поддежного тампона; - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; 	Собеседование Тестирование по разделу 1 тема 1-4

					<ul style="list-style-type: none"> - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает план послеоперационного ведения пациентов в период беременности, 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>ПК 2.9. Корректирует 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 гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет медицинские показания для направления пациентов в период беременности, 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> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет пациентов в период беременности, 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с</p>	<p>Тесты № 1-14, 18, 55-57 (Раздел 1)</p> <p>Ситуационные задачи № 1, 2 (Раздел 1-6)</p>

					<p>действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями , а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями , а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>ПК-4</p> <p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных</p>	<p>Тесты № 1-14,18, 55-57 (Раздел 1)</p> <p>Ситуационные задачи № 1, 2 (Раздел 1-6)</p>
--	--	--	--	--	---	---

					<p>болезней в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, при выявлении инфекционного заболевания у женщин</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Тесты № 1-14,18, 55-57 (Раздел 1)</p> <p>Ситуационные задачи № 1, 2 (Раздел 1-6)</p>
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными</p>	<p>Тесты № 1-14,18, 55-57 (Раздел 1)</p> <p>Ситуационные задачи № 1, 2 (Раздел 1-6)</p>

					<p>диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	
				ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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)</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании</p>	<p>Тесты № 1-14,18, 55-57 (Раздел 1)</p> <p>Ситуационные задачи № 1, 2 (Раздел 1-6)</p>

					медицинской помощи в экстренной форме ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации	
2	Раздел 2. Патологическое акушерство	Тема 5. Невынашивание беременности Тема 6. Перенашивание беременности Тема 7. Многоплодная беременность Тема 8. Акушерские кровотечения Тема 9. Гипертензивные нарушения Тема 10. Плацентарная недостаточность Тема 11. Изосерологическая несовместимость крови матери и плода Тема 12. Тазовые предлежания плода Тема 13. Аномалии родовой деятельности Тема 14. Узкий таз Тема 15. Послеродовые инфекционные заболевания	2	1	УК-3 УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.	Тесты № 15, 17, 19-43,54,59 (Раздел 1) Ситуационные задачи № 3-5, 21, 24, 27, 28, 48 (Раздел 1-6)
					УК-4 УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.	Тесты № 15, 17, 19-43,54,59 (Раздел 1) Ситуационные задачи № 3-5, 21, 24, 27, 28, 48 (Раздел 1-6)
					УК-5 УК 5.1. Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной	Тесты № 15, 17, 19-43,54,59 (Раздел 1) Ситуационные задачи № 3-5, 21, 24, 27, 28, 48

	<p>траектории</p> <p>УК 5.2. Умеет наметать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития</p> <p>УК 5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	(Раздел 1-6)
ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	<p>Тесты № 15, 17, 19-43,54,59 (Раздел 1)</p> <p>Ситуационные задачи № 3-5, 21, 24, 27, 28, 48 (Раздел 1-6)</p>
ОПК-5	<p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p>	<p>Тесты № 15, 17, 19-43,54,59 (Раздел 1)</p> <p>Ситуационные задачи № 3-5, 21, 24, 27, 28, 48 (Раздел 1-6)</p>
ОПК-6	<p>ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных</p>	Собеседование

	программ реабилитации или абилитации инвалидов.	
ОПК-7	<p>ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность.</p> <p>ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.</p> <p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	Собеседование
ОПК-8	<p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	Собеседование
ОПК-9	<p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p> <p>ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	Собеседование

ОПК-10	<p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи</p>	Собеседование
ПК-1	<p>ПК 1.1. Осуществляет 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)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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:</p>	Собеседование

	<ul style="list-style-type: none">- аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства;- бимануальное влагалищное исследование;- визуальное исследование и пальпация молочных желез;- визуальный осмотр наружных половых органов;- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;- кардиотокографию плода (далее - КТГ);- контроль шевелений плода во время беременности;- определение срока беременности;- осмотр шейки матки в зеркалах;- оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop;- оценку менструального календаря;- оценку состояния пациентки;- оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру;- пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода;- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;- физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует объем лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с</p>	
--	--	--

<p>гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 1.7. Обеспечивает 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 ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает инструментальные обследования пациенткам 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 ПК 1.8. Выполняет 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:</p>	
--	--

	<ul style="list-style-type: none">- амниоцентез;- биопсию вульвы/влагалища;- биопсию шейки матки;- биопсию эндометрия (цуг, пайпель);- биопсию хориона/плаценты;- вакуум-аспирацию эндометрия;- гистероскопию;- зондирование матки;-- кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию;- контрастную эхогистеросальпингоскопию;- раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none">- амниоскопии;- гистеросальпингографии;- гистероскопии;-кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии;- компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием;- контрастной эхогистеросальпингоскопии;- КТГ плода;- магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием;- маммографии;- ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза;- УЗИ органов брюшной полости;- УЗИ почек и мочевыводящих путей;- УЗИ молочных желез;- УЗИ плода и плаценты;	
--	--	--

<p>- УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока</p> <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания</p>	
--	--

	<p>беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицин</p>	Собеседование

<p>ПК 2.3. Назначает 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 и стандартов медицинской помощи, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения.</p> <p>ПК 2.4. Назначает 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>ПК 2.6. Выполняет 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"> - введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария); - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность 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.</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает план послеоперационного ведения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.</p>		
---	--	--

	<p>основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.9. Корректирует лечение при наличии медицинских показаний в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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 изменениями молочных желез в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических вмешательств, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии</p> <p>ПК 2.11. Определяет медицинские показания для направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>		
ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и медицинской реабилитации инвалидов</p>	<p>Тесты № 15, 17, 19-43,54,59 (Раздел 1)</p> <p>Ситуационные задачи № 3-5, 21, 24, 27, 28, 48 (Раздел 1-6)</p>	

	<p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями , а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p>	<p>Тесты № 15, 17, 19-43,54,59 (Раздел 1)</p> <p>Ситуационные задачи № 3-5, 21, 24, 27, 28, 48 (Раздел 1-6)</p>

	<p>медицинской помощи</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемических мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе</p>	
--	---	--

	карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин	
ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	Тесты № 7-14 (Раздел 2) Ситуационные задачи № 11-15 (Раздел 1-6)
ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p>	Тесты № 15, 17, 19-43,54,59 (Раздел 1) Ситуационные задачи № 3-5, 21, 24, 27, 28, 48 (Раздел 1-6)

					<p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>		
				ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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)</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	Тесты № 104-114 (Раздел 2) Ситуационные задачи № 12, 49 (Раздел 1-6)	
3	Раздел 3. Оперативное акушерство	Тема 16. Кесарево сечение Тема 17. Влагалищные родоразрешающие операции	36	1	УК-3	<p>УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского</p>	Тесты № 104-114 (Раздел 2) Ситуационные задачи № 12, 49 (Раздел 1-6)

					<p>персонала.</p> <p>УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.</p> <p>УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.</p>	
				УК-4	<p>УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности.</p> <p>УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения.</p> <p>УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.</p>	Тесты № 46-58 (Раздел 2) Ситуационные задачи № 6, 49 (Раздел 1-6)
				УК-5	<p>УК 5.1. Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.2. Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития</p> <p>УК 5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	Собеседование
				ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний,</p>	Собеседование

					<p>нозологических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	
					<p>ОПК-5</p> <p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p> <p>.</p>	Собеседование
					<p>ОПК-6</p> <p>ОПК-6.1.Проводит мероприятия по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации</p> <p>.</p> <p>ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.</p>	Собеседование Тестирование по разделу 4 тема 19
					<p>ОПК-7</p> <p>ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность.</p> <p>ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.</p> <p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	Собеседование Тестирование по разделу 4 тема 19
					<p>ОПК-8</p> <p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой</p>	Собеседование

					проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни	Тестирование по разделу 4 тема 19
				ОПК-9	ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	Собеседование Тестирование по разделу 4 тема 19
				ОПК-10	ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания. ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации. ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи	Собеседование
				ПК-1	ПК.1.1. Осуществляет 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) ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует полученную информацию от пациентов (их законных представителей) в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с	Собеседование

					<p>гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых органов; - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах; - оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop; - оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки; - оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру; - пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода; 	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;</p> <p>- физикальное исследование различных органов и систем</p> <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает инструментальные обследования пациентам в</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>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 ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; 	
--	--	--	--	--	--	--

					<ul style="list-style-type: none"> - гистероскопии; - кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет медицинские показания и направлять пациентов в период</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					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	
				ПК-2	ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, оценивать ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства при беременности, в послеродовой период, после родов, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи - введение, извлечение акушерского разгрузочного аппарата; - введение, извлечение влагалищного подпорочного аппарата; - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (вакуум-аспирация); - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ;	Собеседование Тестирование по разделу 4 тема 19

					<ul style="list-style-type: none"> - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает план послеоперационного ведения пациентов в период беременности, 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>ПК 2.9. Корректирует 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</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет медицинские показания для направления пациентов в период беременности, 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> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет пациентов в период беременности, 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-3	ПК-3.1 Составление плана мероприятий по	Собеседование

					<p>медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц</p> <p>в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами</p>	<p>Тестирование по разделам: р.4 тема 19;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>
--	--	--	--	--	---	---

					лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи медицинской	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.4 тема 19;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>

					и в послеродовой период ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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 ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин	
				ПК-5	ПК 5.1. Определяет 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 ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы	Собеседование Тестирование по разделам: р.4 тема 19; Ситуационная задача по разделу 4 Оценка практических навыков по разделу 4
				ПК-6	ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе ПК 6.2. Проводит анализ медико-	Собеседование Тестирование по разделам: р.4 тема 19;

					<p>статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	<p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>
				ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.4 тема 19;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>

						том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации	
4	Раздел 4. Консервативная гинекология	Тема 18. Воспалительные заболевания половых органов, газовой клетчатки, брюшины Тема 19. Нейроэндокринные синдромы, нарушение менструального цикла Тема 20. Миома матки. Эндометриоз Тема 21. Септические заболевания в гинекологии Тема 22. Бесплодие	70	3	УК-3	УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.	Собеседование
					УК-4	УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.	Собеседование
					УК-5	УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.2.Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития	Собеседование

					<p>УК 5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	
				ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	Собеседование
				ОПК-5	<p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p>	Собеседование
				ОПК-6	<p>ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.</p>	Собеседование Тестирование по разделу 4 тема 19
				ОПК-7	ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования,	Собеседование Тестирование по разделу

					<p>направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность.</p> <p>ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.</p> <p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	4 тема 19
				ОПК-8	<p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 4 тема 19</p>
				ОПК-9	<p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p> <p>ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 4 тема 19</p>
				ОПК-10	<p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной</p>	Собеседование

					<p>реанимации. ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи</p>	
				ПК-1	<p>ПК.1.1. Осуществляет 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)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомио-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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 анатомио-физиологических особенностей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых 	Собеседование

					<p>органов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах; - оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop; - оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки; - оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру; - пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода; - получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки; - физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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</p> <p>ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none">- амниоцентез;- биопсию вульвы/влагалища;- биопсию шейки матки;- биопсию эндометрия (цуг, пайпель);- биопсию хориона/плаценты;- вакуум-аспирацию эндометрия;	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>- гистероскопию; - зондирование матки; - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез: - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; -кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно- плацентарного кровотока ПК 1.9. Обеспечивает безопасность инструментальных обследований в период беременности, в послеродовой период, после</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, оценивать соответствие с порядками оказания медицинской помощи, оценивать соответствие с порядками оказания медицинской помощи, оценивать соответствие с порядками оказания медицинской помощи</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациенткам</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 4 тема 19</p>

					<p>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>ПК 2.6. Выполняет 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"> - введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария); - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность 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</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает план послеоперационного ведения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.9. Корректирует лечение при наличии медицинских показаний в соответствии с порядком 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</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет осложнения, побочные действия, нежелательные реакции</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>числе серьезные и непредвиденные, возникшие у пациентов в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии</p> <p>ПК 2.11. Определяет медицинские показания для направления пациентов в период беременности, 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> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет пациентов в период беременности, послеродового периода, 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>		
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам:</p> <p>р.4 тема 19;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>	

					<p>реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы здорового образа жизни, включая программы снижения потребления табака и алкоголя, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.4 тема 19;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>

					<p>психотропных веществ, борьбы с лишним весом у женщин</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности пациентов в</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.4 тема 19;</p>

					<p>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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.4 тема 19;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 4</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 4</p>

					сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности	
					ПК-7 ПК-7.1 Распознает 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 ПК 7.2. Оказывает 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) ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации	Собеседование Тестирование по разделам: р.4 тема 19; Ситуационная задача по разделу 4 Оценка практических навыков по разделу 4
5	Раздел 5. Онкогинекология	Тема 23. Трофобластическая болезнь Тема 24. Рак шейки матки Тема 25. Рак яичников Тема 26. Злокачественные заболевания вульвы и влагалища Тема 27. Рак тела матки Тема 28. Рак молочных желез	52	3	УК-3 УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри	Собеседование

		Тема 29. Основы первичной и вторичной профилактики онкологических заболеваний, особенности этики и деонтологии у онкологических больных			команды.	
				УК-4	УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.	Собеседование
				УК-5	УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.2.Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития УК 5.3.Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории УК 5.4.Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.5. Владеет приемами самореализации в	Собеседование

					профессиональной и других сферах деятельности	
					ОПК - 4 ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг	Собеседование
					ОПК-5 ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов	Собеседование
					ОПК-6 ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.	Собеседование Тестирование по разделу 5 тема 29
					ОПК-7 ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность. ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья. ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности	Собеседование Тестирование по разделу 5 тема 29

					граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями. ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.	
					ОПК-8 ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни	Собеседование Тестирование по разделу 5 тема 29
					ОПК-9 ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	Собеседование Тестирование по разделу 5 тема 29
					ОПК-10 ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания. ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации. ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи	Собеседование
					ПК-1 ПК.1.1. Осуществляет сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными	Собеседование

					<p>изменениями молочных желез (их законных представителей)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых органов; - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах; - оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop; 	
--	--	--	--	--	---	--

					<ul style="list-style-type: none"> - оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки; - оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру; - пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода; - получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки; - физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает оптимальный выбор принципов подготовки к планируемой беременности, принципов ведения</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и инфекционными заболеваниями</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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</p> <p>ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9. Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; - кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет показания для</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, оценивать</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациентки прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и изменениями молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства при беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - введение, извлечение акушерского разгружающего шпателя - введение, извлечение влагалищного подпорочного кольца - введение и удаление внутриматочной спирали 	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 5 тема 29</p>

					<ul style="list-style-type: none"> - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокочастотной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокочастотной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает 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</p> <p>ПК 2.9. Корректирует 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</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет 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</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>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 ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с оказанием медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>		
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи ПК-3.4 Оценка эффективности и</p>	<p>Собеседование Тестирование по разделам: р.5 тема 29; Ситуационная задача по разделу 5 Оценка практических навыков по разделу 5</p>	

					<p>безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи медицинской</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.5 тема 29;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 5</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 5</p>

					<p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемических мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.5 тема 29;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 5</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 5</p>

					медико-социальной экспертизы ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы	
					ПК-6 ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности	Собеседование Тестирование по разделам: р.5 тема 29; Ситуационная задача по разделу 5 Оценка практических навыков по разделу 5
					ПК-7 ПК-7.1 Распознает состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной	Собеседование Тестирование по разделам:

						форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме ПК 7.2. Оказывает 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) ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации	р.5 тема 29; Ситуационная задача по разделу 5 Оценка практических навыков по разделу 5
6	Раздел 6. Оперативная гинекология	Тема 30. Внематочная беременность Тема 31. Апоплексия яичника Тема 32. Перфорация матки Тема 33. Острый живот при воспалительных заболеваниях половых органов Тема 34. Острый живот при нарушениях кровоснабжения органов малого таза	54	3	УК-3	УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.	Собеседование
					УК-4	УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.	Собеседование
					УК-5	УК 5.1. Знает основные характеристики,	Собеседование

					<p>методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.2. Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития</p> <p>УК 5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	
				ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	Собеседование
				ОПК-5	<p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p>	Собеседование
				ОПК-6	<p>ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации</p>	Собеседование Тестирование по разделу 7 тема 35

					ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.	
					ОПК-7 ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность. ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья. ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями. ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.	Собеседование Тестирование по разделу 7 тема 35
					ОПК-8 ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни	Собеседование Тестирование по разделу 7 тема 35
					ОПК-9 ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в	Собеседование Тестирование по разделу 7 тема 35

					распоряжении медицинского персонала	
					<p>ОПК-10</p> <p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи</p>	Собеседование
					<p>ПК-1</p> <p>ПК.1.1. Осуществляет 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)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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</p>	Собеседование

					<p>особенностей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых органов; - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах; - оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop; - оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки; - оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру; - пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода; - получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки; - физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует объем лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>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 ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 1.7. Обеспечивает 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 ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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 ПК 1.8. Выполняет 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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>медицинской помощи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; -кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; 	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>- УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока</p> <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам в период беременности, в</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 7 тема 35</p>

					<p>рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает 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 и стандартов медицинской помощи, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает 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>ПК 2.6. Выполняет 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"> - введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария); - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность 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</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает план послеоперационного ведения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.9. Корректирует 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, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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 изменениями молочных желез в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических вмешательств, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	<p>в соответствии с порядками оказания медицинской помощи</p> <p>стандартов медицинской помощи</p> <p>медицинских показаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи</p> <p>стандартов медицинской помощи</p> <p>пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>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 изменениями молочных желез в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических вмешательств, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии</p> <p>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</p> <p>и направляет пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам:</p> <p>р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>	

					<p>реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями , а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи медицинской</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия по снижению материнской, перинатальной и гинекологической заболеваемости, контроль за их соблюдением в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>

					<p>рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемических мероприятия в случае</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>

					<p>качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	
				ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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)</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>

7	Раздел 7. Организация акушерско-гинекологической помощи населению	Тема 35. Нормативно-правовое обеспечение первичной и специализированной акушерско-гинекологической помощи Тема 36. Организация работы женской консультации Тема 37. Основные показатели деятельности акушерско-гинекологической службы	34	4	УК-3	УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.	Собеседование
					УК-4	УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.	Собеседование
					УК-5	УК 5.1. Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.2. Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития УК 5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи	Собеседование

					изменения карьерной траектории УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности	
					ОПК - 4 ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг	Собеседование
					ОПК-5 ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов	Собеседование
					ОПК-6 ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.	Собеседование Тестирование по разделу 7 тема 35
					ОПК-7 ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность. ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.	Собеседование Тестирование по разделу 7 тема 35

					<p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	
				ОПК-8	<p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 7 тема 35</p>
				ОПК-9	<p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p> <p>ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 7 тема 35</p>
				ОПК-10	<p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи</p>	Собеседование
				ПК-1	ПК.1.1. Осуществляет сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с	Собеседование

					<p>гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез (их законных представителей)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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:</p> <ul style="list-style-type: none">- аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства;- бимануальное влагалищное исследование;- визуальное исследование и пальпация молочных желез;- визуальный осмотр наружных половых органов;- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;- кардиотокографию плода (далее - КТГ);- контроль шевелений плода во время беременности;- определение срока беременности;- осмотр шейки матки в зеркалах;	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>- оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop;</p> <p>- оценку менструального календаря;</p> <p>- оценку состояния пациентки;</p> <p>- оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру;</p> <p>- пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода;</p> <p>- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;</p> <p>- физикальное исследование различных органов и систем</p> <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает оптимальный выбор</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>принципов подготовки к планируемой беременности, принципов ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и инфекционными заболеваниями</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает</p> <p>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</p> <p>ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) 	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; -кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>обследований</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, оценивать эффективность лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства пациенткам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>- введение, извлечение акушерского разгрузочного шара</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделу 7 тема 35</p>

					<ul style="list-style-type: none"> - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает 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</p> <p>ПК 2.9. Корректирует 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, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>медицинской помощи</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет пациентов в период беременности и 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи</p>	и направляет пациентов в период беременности и доброкачественными заболеваниями, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи	и доброкачественными заболеваниями, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с</p>	Собеседование Тестирование по разделам: р.7 тема 35; Ситуационная задача по разделу 7 Оценка практических навыков по разделу 7	

					<p>учетом стандартов медицинской помощи ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи медицинской</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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 ПК 4.3. Формирует программы 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 ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями органов женской репродуктивной системы, а также иных мероприятий по профилактике и раннему</p>	<p>Собеседование Тестирование по разделам: р.7 тема 35; Ситуационная задача по разделу 7 Оценка практических навыков по разделу 7</p>

					<p>выявлению гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемических мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>

					<p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>

					ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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)</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестирование по разделам: р.7 тема 35;</p> <p>Ситуационная задача по разделу 7</p> <p>Оценка практических навыков по разделу 7</p>
--	--	--	--	--	------	--	--

2.4. Самостоятельная работа ординаторов

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью с выделением части)	Результат обучения	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
-------	--------------------------------------	----------------------------	--------------	---------	--	--------------------	--

1	Раздел 1. Физиологическое акушерство	Написание рефератов Анализ контрольных данных лабораторно-инструментальных исследований Изучение и анализ наборов лабораторных анализов, рентгенограмм, эхокардиограмм, УЗИ, КТГ, доплерометрии МПК и ППК, томограмм и др. Подготовка к тестированию Подготовка к текущему контролю	72	1	УК-3	УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.	Собеседование Проверка рефератов
					УК-4	УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.	Собеседование Проверка рефератов
					УК-5	УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.2.Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития УК 5.3.Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории УК 5.4.Владеет методами объективной	Собеседование Проверка рефератов

					оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности	
				ОПК - 4	ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем ОПК-4.2. патологи-ческие состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологиических форм в соответствии с МКБ ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг	Собеседование Проверка рефератов
				ОПК-5	ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов	Собеседование Проверка рефератов
				ОПК-6	ОПК-6.1.Проводит мероприятия по медицинской реабилитации ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации ОПК-6.3. Проводит и котролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.	Собеседование Проверка рефератов
				ОПК-7	ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность.	Собеседование Проверка рефератов

					<p>ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.</p> <p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	
				ОПК-8	<p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ОПК-9	<p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p> <p>ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ОПК-10	<p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи	
				ПК-1	<p>ПК.1.1. Осуществляет 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)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация 	Собеседование Проверка рефератов

					<p>молочных желез;</p> <ul style="list-style-type: none">- визуальный осмотр наружных половых органов;- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;- кардиотокографию плода (далее - КТГ);- контроль шевелений плода во время беременности;- определение срока беременности;- осмотр шейки матки в зеркалах;- оценку зрелости шейки матки по шкале Bischof;- оценку менструального календаря;- оценку состояния пациентки;- оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру;- пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода;- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;- физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует объем лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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</p> <p>ПК 1.8. Выполняет 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:</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез: - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; - кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; 	
--	--	--	--	--	---	--

					<ul style="list-style-type: none"> - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет медицинские</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>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</p> <p>ПК 1.13. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентов в период беременности, в послеродовой период, в период прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает 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, стандартов медицинской помощи, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациентам в период беременности, в послеродовой период, в период прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет 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"> - введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария); - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает 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</p> <p>ПК 2.9. Корректирует лечение при наличии медицинских показаний в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет осложнения, побочные действия, нежелательные реакции в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургического применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>		
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>	

					<p>гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями , а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями , а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>

					<p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>эпидемиологический надзор, при выявлении инфекционного заболевания у женщин</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	
				ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

						<p>функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	
2	Раздел 2. Патологическое акушерство	<p>Написание рефератов Анализ контрольных данных лабораторно-инструментальных исследований Изучение и анализ наборов лабораторных анализов, рентгенограмм, эхокардиограмм, УЗИ, КТГ, доплерометрии МПК и ППК, томограмм и др. Подготовка к тестированию Подготовка к текущему контролю</p>	2	1	УК-3	<p>УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>
					УК-4	<p>УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>
					УК-5	<p>УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.2.Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>

	<p>развития УК 5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	
ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем ОПК-4.2. патологи-ческие состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологиических форм в соответствии с МКБ ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>
ОПК-5	<p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>
ОПК-6	<p>ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>

	или абилитации инвалидов.	
ОПК-7	<p>ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность.</p> <p>ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.</p> <p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
ОПК-8	<p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
ОПК-9	<p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p> <p>ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

	организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	
ОПК-10	<p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
ПК-1	<p>ПК.1.1. Осуществляет 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)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет методы осмотра и медицинских обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

	<p>доброкачественными диффузными изменениями молочных желез с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей:</p> <ul style="list-style-type: none">- аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства;- бимануальное влагалищное исследование;- визуальное исследование и пальпация молочных желез;- визуальный осмотр наружных половых органов;- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;- кардиотокографию плода (далее - КТГ);- контроль шевелений плода во время беременности;- определение срока беременности;- осмотр шейки матки в зеркалах;- оценку зрелости шейки матки по шкале Bischof;- оценку менструального календаря;- оценку состояния пациентки;- оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру;- пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода;- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;- физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует результаты осмотров и медицинских обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными</p>	
--	---	--

	<p>изменениями молочных желез с установлением предварительного диагноза ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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</p>	
--	--	--

	<p>ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none">- амниоцентез;- биопсию вульвы/влагалища;- биопсию шейки матки;- биопсию эндометрия (цуг, пайпель);- биопсию хориона/плаценты;- вакуум-аспирацию эндометрия;- гистероскопию;- зондирование матки;-кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию;- контрастную эхогистеросальпингоскопию;- раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9. Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none">- амниоскопии;- гистеросальпингографии;- гистероскопии;-кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии;- компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с	
--	---	--

<p>контрастированием;</p> <ul style="list-style-type: none">- контрастной эхогистеросальпингоскопии;- КТГ плода;- магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием;- маммографии;- ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза;- УЗИ органов брюшной полости;- УЗИ почек и мочевыводящих путей;- УЗИ молочных желез;- УЗИ плода и плаценты;- УЗИ-цервикометрии;- ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p>	
---	--

	<p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет медицинские показания и направлять пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и</p>	
--	--	--

				доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	
			ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, оценивает</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - введение, извлечение акушерского разгрузочного шпателя; - введение, извлечение влагалищного поддежного тампона; - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; 	Собеседование Проверка рефератов

	<p>- тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища</p> <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность 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</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает 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</p> <p>ПК 2.9. Корректирует 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</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>		
ПК-3	ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц	Собеседование Проверка рефератов	

	<p>и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями , а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями , а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с</p>	
--	--	--

	учетом стандартов медицинской помощи медицинской	
ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное</p>	Собеседование Проверка рефератов

				<p>наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
			ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

	медико-социальной экспертизы	
ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
ПК-7	ПК-7.1 Распознает состояния, требующие оказания медицинской помощи в	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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))</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>		
3	Раздел 3. Оперативное акушерство	<p>Написание рефератов</p> <p>Анализ контрольных данных лабораторно-инструментальных исследований</p> <p>Изучение и анализ наборов лабораторных анализов, рентгенограмм, эхокардиограмм, УЗИ, КТГ, доплерометрии МПК и ППК, томограмм и др.</p> <p>Подготовка к тестированию</p> <p>Подготовка к текущему контролю</p>	36	1	УК-3	<p>УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.</p> <p>УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.</p>	Собеседование Проверка рефератов
					УК-4	<p>УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности.</p> <p>УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения.</p> <p>УК-4.3. Владеет приемами</p>	Собеседование Проверка рефератов

					профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.	
				УК-5	<p>УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.2.Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития</p> <p>УК 5.3.Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4.Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ОПК-5	<p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					лечения пациентов	
					ОПК-6 ОПК-6.1.Проводит мероприятия по медицинской реабилитации ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.	Собеседование Проверка рефератов
					ОПК-7 ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность. ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья. ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями. ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.	Собеседование Проверка рефератов
					ОПК-8 ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой	Собеседование Проверка рефератов

					проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни	
				ОПК-9	ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	Собеседование Проверка рефератов
				ОПК-10	ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания. ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации. ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи	Собеседование Проверка рефератов
				ПК-1	ПК.1.1. Осуществляет 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) ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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 ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов	Собеседование Проверка рефератов

					<p>женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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:</p> <ul style="list-style-type: none">- аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства;- бимануальное влагалищное исследование;- визуальное исследование и пальпация молочных желез;- визуальный осмотр наружных половых органов;- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;- кардиотокографию плода (далее - КТГ);- контроль шевелений плода во время беременности;- определение срока беременности;- осмотр шейки матки в зеркалах;- оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop;- оценку менструального календаря;- оценку состояния пациентки;- оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру;- пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода;- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>- физикальное исследование различных органов и систем</p> <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает инструментальные обследования</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>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 ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9. Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; - - кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет показания для направления пациентов в период беременности, в послеродовой период,</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период,</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, оценивает эффективность лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациенткам прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и изменениями молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства при беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - введение, извлечение акушерского разгрузочного шара - введение, извлечение влагалищного подвешивания - введение и удаление внутриматочной спирали - гистерорезектоскопию; 	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<ul style="list-style-type: none"> - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает 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</p> <p>ПК 2.9. Корректирует 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 гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет 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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>диффузными изменениями молочных желез для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической, медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с оказанием медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов помощи</p>	
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи медицинской</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями органов женской репродуктивной системы, а также иных мероприятий по профилактике и раннему</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>выявлению гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>листки нетрудоспособности, выдавать листок временной нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом семьи</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности	
				ПК-7	ПК-7.1 Распознает 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 ПК 7.2. Оказывает 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) ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации	Собеседование Проверка рефератов
4	Раздел 4. Консервативная гинекология	Написание рефератов Анализ контрольных данных лабораторно-инструментальных исследований Изучение и анализ наборов лабораторных анализов, рентгенограмм, эхокардиограмм, УЗИ, КТГ,	70	3	УК-3 УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Владеет основами конфликтологии	Собеседование Проверка рефератов

		доплерометрии МПК и ППК, томограмм и др. Подготовка к тестированию Подготовка к текущему контролю				и способами разрешения конфликтов внутри команды.	
					УК-4	УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.	Собеседование Проверка рефератов
					УК-5	УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.2.Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития УК 5.3.Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории УК 5.4.Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи	Собеседование Проверка рефератов

					изменения карьерной траектории УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности	
				ОПК - 4	ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем ОПК-4.2. патологи-ческие состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг	Собеседование Проверка рефератов
				ОПК-5	ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов	Собеседование Проверка рефератов
				ОПК-6	ОПК-6.1.Проводит мероприятия по медицинской реабилитации ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации . ОПК-6.3. Проводит и котролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.	Собеседование Проверка рефератов
				ОПК-7	ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность. ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно- следственную связь между воздействием	Собеседование Проверка рефератов

					<p>каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.</p> <p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	
				ОПК-8	<p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ОПК-9	<p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p> <p>ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ОПК-10	<p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					различных видах шока с помощью медицинской помощи	
				ПК-1	<p>ПК.1.1. Осуществляет 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)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых 	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>органов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах; - оценку зрелости шейки матки по шкале Bischof; - оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки; - оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру; - пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода; - получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки; - физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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</p> <p>ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none">- амниоцентез;- биопсию вульвы/влагалища;	
--	--	--	--	--	---	--

					<ul style="list-style-type: none"> - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; - кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; 	
--	--	--	--	--	---	--

					<ul style="list-style-type: none">- УЗИ молочных желез;- УЗИ плода и плаценты;- УЗИ-цервикометрии;- ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной,</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными дисплазиями шейки матки, с изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты, медицинские изделия и немедикаментозную терапию пациенткам 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, стандартов медицинской помощи, оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациенткам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными дисплазиями шейки матки, с изменениями молочных желез в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства, в том числе хирургические, пациенткам 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"> - введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария); - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациенткам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>ПК 2.8. Разрабатывает план послеоперационного ведения пациентов в период беременности и 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>ПК 2.9. Корректирует лечение при наличии медицинских показаний в соответствии с порядком 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</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет медицинские показания для направления пациентов в период беременности и 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> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет пациентов в период беременности и 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>		
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных,</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>	

					<p>рожиц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия по снижению материнской,</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>перинатальной и гинекологической заболеваемости, контроль за их соблюдением в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>женщин</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемических мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	
				ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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))</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

						<p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	
5	Раздел 5. Онкогинекология	<p>Написание рефератов</p> <p>Анализ контрольных данных лабораторно-инструментальных исследований</p> <p>Изучение и анализ наборов лабораторных анализов, рентгенограмм, эхокардиограмм, УЗИ, КТГ, доплерометрии МПК и ППК, томограмм и др.</p> <p>Подготовка к тестированию</p> <p>Подготовка к текущему контролю</p>	52	3	УК-3	<p>УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.</p> <p>УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
					УК-4	<p>УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности.</p> <p>УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения.</p> <p>УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
					УК-5	<p>УК 5.1. Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.2. Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития</p> <p>УК 5.3. Умеет осознанно выбирать</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	
				ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ОПК-5	<p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ОПК-6	<p>ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации</p> <p>ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ОПК-7	ОПК-7.1. Знает виды медицинских	Собеседование

					<p>экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность.</p> <p>ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.</p> <p>ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями.</p> <p>ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.</p>	Проверка рефератов
				ОПК-8	<p>ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения</p> <p>ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> <p>ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни</p>	Собеседование Проверка рефератов
				ОПК-9	<p>ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p> <p>ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	Собеседование Проверка рефератов
				ОПК-10	ОПК – 10.1. Знает клинические признаки	Собеседование

					<p>неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи</p>	Проверка рефератов
				ПК-1	<p>ПК.1.1. Осуществляет 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)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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</p>	Собеседование Проверка рефератов

					<p>особенностей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства; - бимануальное влагалищное исследование; - визуальное исследование и пальпация молочных желез; - визуальный осмотр наружных половых органов; - измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; - кардиотокографию плода (далее - КТГ); - контроль шевелений плода во время беременности; - определение срока беременности; - осмотр шейки матки в зеркалах; - оценку зрелости шейки матки по шкале Bischof; - оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки; - оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру; - пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода; - получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки; - физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует объем</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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</p> <p>ПК 1.8. Выполняет инструментальные обследования пациентов в период беременности, в послеродовой период,</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>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"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эзогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9.Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; - кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эзогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; 	
--	--	--	--	--	---	--

					<ul style="list-style-type: none">- магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием;- маммографии;- ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза;- УЗИ органов брюшной полости;- УЗИ почек и мочевыводящих путей;- УЗИ молочных желез;- УЗИ плода и плаценты;- УЗИ-цервикометрии;- ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует результаты осмотра и обследования врачами-специалистами пациентов в</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					высокотехнологической, медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки при прерывании беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки при прерывании беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, оценивает эффективность лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациентки при прерывании беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства при беременности, в послеродовом периоде, после родов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - введение, извлечение акушерского разгрузочного шпателя; - введение, извлечение влагалищного поддевки; - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; 	Собеседование Проверка рефератов

					<p>- хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий;</p> <p>- хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий;</p> <p>- энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища</p> <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность 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</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает 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</p> <p>ПК 2.9. Корректирует 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</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>

					<p>медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями , а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями , а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	
				ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>

						<p>медицинской помощи в экстренной форме ПК 7.2. Оказывает 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) ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	
6	Раздел 6. Оперативная гинекология	<p>Написание рефератов Анализ контрольных данных лабораторно-инструментальных исследований Изучение и анализ наборов лабораторных анализов, рентгенограмм, эхокардиограмм, УЗИ, КТГ, доплерометрии МПК и ППК, томограмм и др. Подготовка к тестированию Подготовка к текущему контролю</p>	54	3	УК-3	<p>УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала. УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.</p>	Собеседование Проверка рефератов
					УК-4	<p>УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.</p>	Собеседование Проверка рефератов
					УК-5	<p>УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного</p>	Собеседование Проверка рефератов

					<p>профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.2. Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития</p> <p>УК 5.3. Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории</p> <p>УК 5.4. Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории</p> <p>УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	
				ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ</p> <p>ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов</p> <p>ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ОПК-5	<p>ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам при заболеваниях</p> <p>ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов</p> <p>ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ОПК-6	<p>ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации . ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.	
				ОПК-7	ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность. ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья. ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями. ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.	Собеседование Проверка рефератов
				ОПК-8	ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни	Собеседование Проверка рефератов
				ОПК-9	ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-	Собеседование Проверка рефератов

					<p>статистической информации</p> <p>ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации</p> <p>ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	
				ОПК-10	<p>ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.</p> <p>ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
				ПК-1	<p>ПК.1.1. Осуществляет 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)</p> <p>ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>ПК 1.3. Применяет 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:</p> <ul style="list-style-type: none">- аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства;- бимануальное влагалищное исследование;- визуальное исследование и пальпация молочных желез;- визуальный осмотр наружных половых органов;- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;- кардиотокографию плода (далее - КТГ);- контроль шевелений плода во время беременности;- определение срока беременности;- осмотр шейки матки в зеркалах;- оценку зрелости шейки матки по шкале Bischof;- оценку менструального календаря;- оценку состояния пациентки;- оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру;- пальпацию плода, определение положения, вида, позиции и предлежащей части плода;- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;- физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует результаты осмотров и медицинских</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез с установлением предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает инструментальные обследования пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none">- амниоцентез;- биопсию вульвы/влагалища;- биопсию шейки матки;- биопсию эндометрия (цуг, пайпель);- биопсию хориона/плаценты;- вакуум-аспирацию эндометрия;- гистероскопию;- зондирование матки;-- кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию;- контрастную эхогистеросальпингоскопию;- раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9. Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none">- амниоскопии;- гистеросальпингографии;	
--	--	--	--	--	---	--

					<ul style="list-style-type: none"> - гистероскопии; - кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p> <p>ПК 1.10. Определяет показания для направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез на</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>консультацию к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, оценивает эффективность лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства при беременности, в послеродовой период, после родов, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - введение, извлечение акушерского разгрузочного пузыря; - введение, извлечение влагалищного поддежного тампона; - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (вакуум-аспирация); - криодеструкцию шейки матки; 	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<ul style="list-style-type: none"> - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокоточной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает план послеоперационного ведения пациентов в период беременности и 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>ПК 2.9. Корректирует 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 гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет медицинские показания для направления пациентов в период беременности и 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> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет пациентов в период беременности и 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					рожиц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи медицинской	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры 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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемических мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет 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</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p> <p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

						качества и безопасности медицинской деятельности	
					ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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)</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
7	Раздел 7. Организация акушерско-гинекологической помощи населению	<p>Написание рефератов</p> <p>Анализ контрольных данных лабораторно-инструментальных исследований</p> <p>Изучение и анализ наборов лабораторных анализов, рентгенограмм, эхокардиограмм, УЗИ, КТГ, доплерометрии МПК и ППК, томограмм и др.</p> <p>Подготовка к</p>	34	4	УК-3	<p>УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.2. Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала.</p> <p>УК-3.3. Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности.</p> <p>УК-3.4. Владеет основами конфликтологии и способами разрешения конфликтов внутри команды.</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>
					УК-4	УК-4.1. Знает основы психологии и умеет выстраивать взаимодействие в рамках	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

		тестированию Подготовка к текущему контролю			<p>профессиональной деятельности. УК-4.2. Умеет поддерживать профессиональные отношения. УК-4.3. Владеет приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.</p>	
				УК-5	<p>УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.2.Умеет наметить ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития УК 5.3.Умеет осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории УК 5.4.Владеет методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>
				ОПК - 4	<p>ОПК-4.1. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем ОПК-4.2. патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ ОПК-4.3. составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов ОПК-4.4. навыками работы со стандартами оказания медицинских услуг</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>
				ОПК-5	ОПК-5.1. Назначает лечение пациентам	Собеседование

					при заболеваниях ОПК-5.2. Контролирует эффективность лечения пациентов ОПК-5.3. Контролирует безопасность лечения пациентов	Проверка рефератов
					ОПК-6 ОПК-6.1. Проводит мероприятия по медицинской реабилитации ОПК-6.2. Контролирует эффективность мероприятий по медицинской реабилитации ОПК-6.3. Проводит и контролирует эффективность реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.	Собеседование Проверка рефератов
					ОПК-7 ОПК-7.1. Знает виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую и иную деятельность. ОПК-5.2. Умеет устанавливать причинно- следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья. ОПК-7.3. Знает правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями. ОПК-7.4. Анализирует и оценивает качество оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи.	Собеседование Проверка рефератов
					ОПК-8 ОПК – 8.1. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по профилактике развития заболеваний у населения	Собеседование Проверка рефератов

					ОПК – 8.2. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения ОПК – 8.3. Знает и владеет методикой проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни	
					ОПК-9 ОПК – 9.1. Знает и владеет методикой проведения анализа медико-статистической информации ОПК – 9.2. Знает и владеет методикой заполнения и ведения медицинской документации ОПК – 9.3. Знает и владеет методикой организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	Собеседование Проверка рефератов
					ОПК-10 ОПК – 10.1. Знает клинические признаки неотложных состояний, внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания. ОПК – 10.2. Знает и владеет методикой проведения базовой сердечно-легочной реанимации. ОПК – 10.3. Знает и владеет методикой оказания неотложной помощи при различных видах шока с помощью медицинской помощи	Собеседование Проверка рефератов
					ПК-1 ПК.1.1. Осуществляет 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) ПК 1.2 Интерпретирует и анализирует полученную информацию от пациентов (их законных представителей) в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и	Собеседование Проверка рефератов

					<p>доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.3 Оценивает анатомо-физиологическое состояние органов женской репродуктивной системы и молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период</p> <p>ПК 1.3. Применяет 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:</p> <ul style="list-style-type: none">- аускультация плода с помощью стетоскопа, ручного доплеровского устройства;- бимануальное влагалищное исследование;- визуальное исследование и пальпация молочных желез;- визуальный осмотр наружных половых органов;- измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза;- кардиотокографию плода (далее - КТГ);- контроль шевелений плода во время беременности;- определение срока беременности;- осмотр шейки матки в зеркалах;- оценку зрелости шейки матки по шкале Bishop;- оценку менструального календаря;- оценку состояния пациентки;- оценку степени развития молочных желез (В 1 - 5) и полового оволосения (Р 1 - 5,6) по Таннеру;- пальпацию плода, определение	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>положения, вида, позиции и предлежащей части плода;</p> <ul style="list-style-type: none">- получение влагалищного мазка, соскоба вульвы и соскоба с шейки матки;- физикальное исследование различных органов и систем <p>ПК 1.4. Интерпретирует и анализирует 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 предварительного диагноза</p> <p>ПК 1.5. Обосновывает и планирует 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</p> <p>ПК 1.6. Интерпретирует и анализирует результаты лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.7. Обеспечивает оптимальный выбор принципов подготовки к планируемой беременности, принципов ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>инфекционными заболеваниями</p> <p>ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает 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</p> <p>ПК 1.8. Выполняет 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; - кольпоскопию/вагиноскопию/вульвоскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) <p>ПК 1.9. Интерпретирует и анализирует результаты инструментальных</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>обследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амниоскопии; - гистеросальпингографии; - гистероскопии; - кольпоскопии/вагиноскопии/вульвоскопии; - компьютерной томографии (далее - КТ) органов малого таза, в том числе с контрастированием; - контрастной эхогистеросальпингоскопии; - КТГ плода; - магнитно-резонансной томографии (далее - МРТ) органов малого таза, в том числе с внутривенным контрастированием; - маммографии; - ультразвукового исследования (далее - УЗИ) органов малого таза; - УЗИ органов брюшной полости; - УЗИ почек и мочевыводящих путей; - УЗИ молочных желез; - УЗИ плода и плаценты; - УЗИ-цервикометрии; - ультразвуковой доплерографии маточно-плацентарного кровотока <p>ПК 1.9. Обеспечивает 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</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>инструментальных обследований</p> <p>ПК 1.10. Определяет 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</p> <p>ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует 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</p> <p>ПК 1.12. Определяет 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</p> <p>ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ</p> <p>ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 1.15. Устанавливает диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 1.16. Определяет 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</p>	
				ПК-2	<p>ПК-2.1 Оценивает тяжесть состояния пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.2. Разрабатывает план лечения пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.3. Назначает лекарственные препараты пациенткам в период беременности, в послеродовом периоде, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, оценивает эффективность лечения</p> <p>ПК 2.4. Назначает лечебное питание пациентки прерывания беременности, с гинекологическими изменениями молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК 2.6. Выполняет медицинские вмешательства в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<ul style="list-style-type: none"> - введение, извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария); - введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария); - введение и удаление внутриматочной спирали; - гистерорезектоскопию; - дренирование абсцесса женских половых органов; - зондирование матки; - искусственное прерывание беременности (аборт), в том числе медикаментозный аборт; - криодеструкцию шейки матки; - рассечение девственной плевы; - рассечение синехий малых половых губ; - расширение цервикального канала; - РДВ полости матки и цервикального канала; - спринцевание влагалища; - тампонирование лечебное влагалища; - удаление инородного тела из влагалища; - удаление полипа шейки матки; - хирургическое лечение генитальных бородавок с использованием электрической, в том числе высокочастотной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - хирургическое лечение шейки матки с использованием электрической, в том числе высокочастотной; радиоволновой, криогенной, ультразвуковой и лазерной энергий; - энуклеацию кисты большой железы преддверия влагалища <p>ПК 2.7. Обеспечивает безопасность медицинских вмешательств, в том числе хирургических пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.8. Разрабатывает 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</p> <p>ПК 2.9. Корректирует 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, гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 2.10. Предотвращает или устраняет 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</p> <p>ПК 2.11. Определяет 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</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>порядками оказания медицинской помощи, медицинской помощи</p> <p>ПК 2.12. Определяет медицинские показания и направляет пациентов в период беременности и направляет пациентов в период беременности, 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</p> <p>ПК 2.13. Оказывает медицинскую помощь пациентам в неотложной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	<p>на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	<p>и направляет пациентов в период беременности и направляет пациентов в период беременности, 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</p>
				ПК-3	<p>ПК-3.1 Составление плана мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) состояниях, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации у женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и реабилитации инвалидов</p> <p>ПК-3.3 Направление пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>	

					<p>(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ПК-3.4 Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации женщин с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, а также беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>	
				ПК-4	<p>ПК 4.1. Проводит работу по пропаганде здорового образа жизни среди женщин, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез</p> <p>ПК 4.2. Назначает профилактические мероприятия 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</p> <p>ПК 4.3. Формирует программы 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</p> <p>ПК 4.4. Организует и проводит медицинские профилактические осмотры</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>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</p> <p>ПК 4.5. Контролирует выполнение профилактических мероприятий у женского населения и оценка эффективности их проведения</p> <p>ПК 4.6. Проводит диспансеризацию женщин</p> <p>ПК 4.7. Проводит диспансерное наблюдение женщин, в том числе в период беременности и в послеродовой период</p> <p>ПК 4.8. Заполняет и направляет экстренное извещение 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</p> <p>ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачу-специалисту</p> <p>ПК 4.10. Проводит санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин</p>	
				ПК-5	<p>ПК 5.1. Определяет признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности пациентов в период беременности, в послеродовой</p>	<p>Собеседование Проверка рефератов</p>

					<p>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</p> <p>ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы</p> <p>ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы</p>	
				ПК-6	<p>ПК 6.1. Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ПК 6.2. Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.3. Анализирует показатели эффективности оказанной медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез</p> <p>ПК 6.4. Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения</p> <p>ПК 6.4. Осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

					<p>ПК 6.5. Использует в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ПК 6.6. Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ПК 6.7. Обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	
				ПК-7	<p>ПК-7.1 Распознает 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</p> <p>ПК 7.2. Оказывает 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))</p> <p>ПК 7.3. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ПК 7.4. Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации</p>	<p>Собеседование</p> <p>Проверка рефератов</p>

3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

3.1. Виды образовательных технологий

1. Лекции – визуализации.
2. Клинические практические занятия с элементами визуализации.
3. Работа с дополнительной литературой на электронных носителях.
4. Решение тестовых заданий, клинических задач.

Лекционные занятия проводятся в специально выделенных для этого помещениях – лекционном зале. Все лекции читаются с использованием мультимедийного сопровождения и подготовлены с использованием программы Microsoft Power Point. Каждая тема лекции утверждается на совещании кафедры. Часть лекций содержат графические файлы в формате JPEG. Каждая лекция может быть дополнена и обновлена. Лекций хранятся на электронных носителях в учебно-методическом кабинете и могут быть дополнены и обновлены.

Практические занятия/клинические практические занятия проводятся на кафедре в учебных комнатах, в палатах клиники. Часть практических занятий проводится с мультимедийным сопровождением, цель которого – демонстрация клинического материала из архива кафедры. Архивные графические файлы хранятся в электронном виде, постоянно пополняются и включают в себя (мультимедийные презентации по теме занятия, клинические примеры, фотографии пациентов, схемы, таблицы, видеофайлы).

На клиническом практическом занятии студент может получить информацию из архива кафедры, записанную на электронном носителе (или ссылку на литературу) и использовать ее для самостоятельной работы. Визуализированные и обычные тестовые задания в виде файла в формате MS Word, выдаются преподавателем для самоконтроля и самостоятельной подготовки студента к занятию.

3.2. Занятия, проводимые в интерактивной форме

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется стандартом (должен составлять не менее 20%) и фактически составляет ___20 % от аудиторных занятий, т.е. 32 часов.

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид учебных занятий	Кол-во час	Методы интерактивного обучения	Кол-во час
1	Раздел 2.	КПЗ	12		12
1.1	Тема 8. Акушерские кровотечения	КПЗ	6	контекстное обучение, ролевая игра	6
1.2	Тема 9. Гипертензивные нарушения	КПЗ	6	контекстное обучение	6
2	Раздел 4.	КПЗ	6		6

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид учебных занятий	Кол-во час	Методы интерактивного обучения	Кол-во час
	Консервативная гинекология				
2.1	Тема 19. Нейроэндокринные синдромы. Нарушения менструального цикла	КПЗ	6	Case-study	6
3	Раздел 5. Онкогинекология				
3.1	Тема 29. Основы первичной и вторичной профилактики онкологических заболеваний, особенности этики и деонтологии у онкологических больных	КПЗ		ролевые учебные игры	8
4	Раздел 7. Организация акушерско-гинекологической помощи населению				
4.1	Тема 35. Нормативно-правовое обеспечение первичной и специализированной акушерско-гинекологической помощи	КПЗ		контекстное обучение	4
	Всего часов:		30		30

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Контрольно-диагностические материалы.

Пояснительная записка по процедуре проведения итоговой формы контроля, отражающая все требования, предъявляемые к ординатору.

Рубежный контроль по дисциплине Б1.Б.1 Акушерство и гинекология осуществляется по окончании модуля программы посредством проведения собеседования по результатам клинического разбора больного с написанием эпикриза, решения клинических ситуационных задач, написания рефератов в соответствии с содержанием рабочей программы.

Врач-ординатор допускается к промежуточной аттестации после успешного освоения модулей дисциплины. Лица, освоившие программу дисциплины Б1.Б.1 Акушерство и гинекология и успешно прошедшие промежуточную аттестацию, допускаются к ГИА.

Критерии оценки для постановки зачета

Вид контроля	Форма проведения	Критерии оценки
Рубежный контроль по модулям дисциплины	Решение ситуационных задач	Зачтено – дан полный ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует личную позицию ординатора. Не зачтено – дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотна. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа ординатора не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.
	Клинический разбор больного	Зачтено – дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Не зачтено – дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотна. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа ординатора не только на поставленный вопрос, но и на

	Реферат	<p>другие вопросы дисциплины.</p> <p>Зачтено - содержание и оформление работы соответствует требованиям данных методических указаний и теме работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа соответствует направлению подготовки ординатора, выполнена самостоятельно, имеет творческий характер, отличается определенной новизной; - в реферате показано знание автором вопросов по теме излагаемого материала; - в работе проведен количественный анализ проблемы, который подкрепляет теорию и иллюстрирует реальную ситуацию, приведены таблицы сравнений, графики, формулы, показывающие умение автора формализовать результаты исследования; - представлен список использованных источников по теме работы; - по своему содержанию и форме работа соответствует всем предъявленным требованиям. <p>Не зачтено - содержание и оформление работы не соответствует требованиям данных методических указаний;</p> <ul style="list-style-type: none"> - содержание работы не соответствует направлению подготовки ординатора; - материал изложен непоследовательно; - работа содержит существенные методологические ошибки; - список использованных источников по теме работы не представлен или использованы несовременные источники.
--	---------	--

4.2. Список вопросов для подготовки к зачёту

1. Акушерско-гинекологическая служба в РФ. Структура, принципы организации, индикаторы качества (материнская и младенческая смертность).
2. Анализ основных показателей деятельности родильного дома, гинекологического отделения, женской консультации.
3. Оплодотворение, имплантация, органогенез. Критические периоды в развитии плода. Фетальное программирование. Понятие. Влияние вредных факторов на плод.
4. Физиологические изменения в организме беременной женщины. Антенатальный уход. Питание, образ жизни, витамины и микронутриенты, лекарства. Наблюдение.
5. Диагностика беременности. Клинические симптомы беременности. Золотой стандарт диагностики беременности (ХГЧ, УЗИ).
6. Методы обследования беременных женщин. Определение гестационного срока и срока родов. Внутреннее акушерское исследование. Показания, техника оценка степени зрелости шейки матки.

7. Строение женского таза. Половые и возрастные различия таза. Плод как объект родов. Размеры головки плода.
8. Плацента: строение и функция.
9. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного вставления. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного вставления.
10. Периоды родов, понятие, продолжительность. Принципы ведения родов. Обезболивание родов в современном акушерстве. Мониторинг состояния плода в родах.
11. Тазовые предлежания. Дефиниции, терминология, этиология, диагностика. Биомеханизм родов. Осложнения первого и второго периодов родов. Пособия при тазовых предлежаниях.
12. Послеродовый период. Физиологические изменения в организме роженицы. Ведение послеродового периода.
13. Грудное вскармливание. Преимущества для женщины и ребенка. Техника. Практические рекомендации. Лекарственные средства, вирусы и грудное вскармливание.
14. Контрацепция после родов. Метод лактационной аменореи.
15. Физиология новорожденного. Основные характеристики. Оценка по шкале Апгар. Неонатальный скрининг врожденных и наследственных заболеваний.
16. Профилактика врожденных пороков развития. Пренатальный скрининг. Методы пренатальной диагностики.
17. Резус-сенсбилизация. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного. Этиология, патогенез, классификация. Профилактика. Лечение.
18. Задержка роста плода. Эпидемиология, классификация, диагностика.
19. Внутриутробная инфекция у новорожденных. Классификация, эпидемиология, клинические проявления, диагностика.
20. Травматизм новорожденного. Клиника, диагностика, профилактика.
21. Асфиксия новорожденного. Классификация, этиология, патогенез, клиника. Реанимационные мероприятия.
22. Осложнения послеродового периода: послеродовая лихорадка, позднее послеродовое кровотечение, венозная тромбоэмболия. Профилактика.
23. Хориоамнионит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, акушерская тактика.
24. Послеродовый эндометрит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, акушерская тактика.
25. Акушерский перитонит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, тактика.
26. Сепсис и септический шок в акушерстве. Клиника, классификация, критерии диагноза, тактика. Принципы лечения.
27. Мастит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика, реабилитация.

28. Многоплодная беременность. Классификация, эпидемиология, этиология и патогенез, профилактика. Особенности беременности и родов. Ведение беременности и родов.
29. Аномалии родовой деятельности. Этиология, патогенез, классификация. Диагностика, тактика.
30. Кровотечения в ранние сроки беременности. Эпидемиология, классификация. Клиника, диагностика, тактика.
31. Предлежание плаценты. Эпидемиология, классификация. Клиника, диагностика, тактика.
32. Отслойка плаценты. Эпидемиология, классификация. Клиника, диагностика, тактика.
33. Кровотечения в III периоде родов. Эпидемиология, классификация. Клиника, диагностика, тактика.
34. Послеродовые кровотечения (правило 4-х «Т»). Выворот матки. Эпидемиология, классификация, этиология. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
35. Геморрагический шок. Дефиниции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
36. ДВС в акушерстве. Дефиниции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, осложнения.
37. Эмболия околоплодными водами. Дефиниции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
38. Ранние токсикозы беременных. Эпидемиология, классификация, этиология, патогенез, частые и редкие формы, принципы лечения.
39. Преэклампсия. Эпидемиология, классификация, этиология, факторы риска, патогенез, профилактика, клиника, диагностика, лечение.
40. HELLP-синдром. Дефиниции, клиника, диагностика, интенсивная терапия, акушерская тактика.
41. Острая жировая дистрофия печени при беременности. Дефиниции, клиника, диагностика, интенсивная терапия, акушерская тактика.
42. Эклампсия. Клиника, диагностика, профилактика, реабилитация, влияние на плод.
43. Тромботические микроангиопатии в акушерстве. Критерии диагноза, дифференциальная диагностика, принципы терапии.
44. Невынашивание беременности. Дефиниции, классификация, эпидемиология, диагностика, лечение, профилактика.
45. Преждевременные роды. Эпидемиология, классификация, факторы риска. Клиника, диагностика, прогнозирование и профилактика. Ведение родов.
46. Переношенная беременность. Эпидемиология, клиника, диагностика. Ведение беременности и родов. Профилактика и прогноз.
47. Узкий таз. Эпидемиология, классификация, этиология, диагностика. Особенности ведения родов у женщин с анатомически узким тазом.
48. Функционально узкий таз («cephalopelvic disproportion»). Причины, диагностика. Осложнения, их профилактика.

49. Акушерский травматизм матери. Эпидемиология, классификация, этиология. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
50. Разрывы матки. Эпидемиология, классификация, этиология. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
51. Акушерский поворот (наружный поворот, классический наружно-внутренний поворот). Показания. Условия. Техника выполнения.
52. Кесарево сечение. Эпидемиология, классификация. Показания, противопоказания, условия. Методы обезболивания. Техника выполнения. Осложнения, их профилактика. Предоперационная подготовка, ведение послеоперационного периода.
53. Выходные акушерские щипцы. Показания, противопоказания, условия, обезболивание, техника, осложнения.
54. Вакуум-экстракция плода. Показания, противопоказания, условия, обезболивание, техника, осложнения.
55. Амниотомия, перинеотомия и эпизиотомия. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.
56. Ручное отделение плаценты и выделение последа. Показания, обезболивание, техника.
57. Бимануальная компрессия матки. Управляемая балонная тампонада. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.
58. Неправильные положения плода. Этиология, патогенез, диагностика, ведение беременности, родов.
59. Дистоция плечиков. Факторы риска. Акушерские пособия.
60. Анемия при беременности. Эпидемиология, особенности течения беременности и родов, акушерская тактика, профилактика.
61. Особенности течения беременности и родов при заболеваниях мочевыводящих путей. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.
62. Особенности течения беременности и родов при артериальной гипертензии и гипотензии. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.
63. Особенности течения беременности и родов при вирусных гепатитах. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.
64. Особенности течения беременности и родов у женщин с сахарным диабетом. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.
65. Особенности течения беременности и родов у женщин с заболеваниями щитовидной железы. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.
66. Особенности течения беременности и родов у женщин с пороками сердца. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.

67. Регуляция, физиология и патология репродуктивной функции женщины. Виды ее нарушений. Взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции.
68. Структура гинекологической заболеваемости. Мероприятия по ее снижению.
69. Основы топографической анатомии областей тела: передней брюшной стенки, брюшной полости, забрюшинного пространства, малого таза, урогенитальной области.
70. Возрастные периоды развития женщины, основные анатомические и функциональные изменения органов репродуктивной системы в возрастном аспекте.
71. Клиническая симптоматика, дифференциальная диагностика и терапия неотложных состояний в гинекологии.
72. Предраковые гинекологические заболевания. Классификация, эпидемиология, диагностика, лечение, профилактика.
73. Опухоли яичников и маточных труб. Классификация, эпидемиология, диагностика, лечение, профилактика.
74. Опухоли матки. Классификация, эпидемиология, диагностика, лечение, профилактика.
75. Опухоли шейки матки. Классификация, эпидемиология, диагностика, лечение, профилактика.
76. Опухоли влагалища, вульвы. Классификация, эпидемиология, диагностика, лечение, профилактика.
77. Методы исследования в гинекологии. Значение эндоскопии, рентген-радиологии, морфогистологии в диагностике гинекологических заболеваний.
78. Основы физиотерапии и лечебной физкультуры в акушерстве и гинекологии. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению.
79. Основы рационального питания и принципы диетотерапии в акушерско-гинекологической практике.
80. Организация и проведение диспансеризации женщин, анализ ее эффективности.
81. Организация и проведение профилактических осмотров женщин, анализ эффективности.
82. Эндометриоз. Эпидемиология, классификация, факторы риска. Клиника, диагностика, лечение и профилактика.
83. Метроррагии. Эпидемиология, классификация, факторы риска. Клиника, диагностика, лечение и профилактика.
84. Бесплодие. Эпидемиология, классификация, диагностика, лечение и профилактика.
85. Аменорея. Эпидемиология, классификация, факторы риска. Клиника, диагностика, лечение и профилактика.

86. Воспалительные заболевания органов малого таза. Эпидемиология, классификация, факторы риска. Клиника, диагностика, лечение, прогнозирование и профилактика.
87. Оборудование и оснащение операционных, родовых палат. Техника безопасности при работе с аппаратурой. Хирургический инструментарий и шовный материал, используемые в акушерско-гинекологической практике.
88. Особенности течения гинекологической патологии в пожилом и старческом возрасте, подготовки к операции, течения послеоперационного периода, профилактика осложнений. Адаптационные возможности организма при старении.
89. Климактерические расстройства. Классификация, эпидемиология, диагностика, лечение, профилактика.
90. Проллапс гениталий. Эпидемиология, классификация, факторы риска. Клиника, диагностика, лечение и профилактика.
91. Гистероскопия в послеродовом периоде и при гинекологической патологии. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.
92. Лапароскопия при гинекологической патологии. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.
93. Хирургические методы лечения патологии шейки матки. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.
94. Гистерэктомия. Дефиниция, показания, противопоказания, виды хирургического доступа, техника, осложнения.
95. Операции на придатках матки. Дефиниция, показания, противопоказания, виды хирургического доступа, техника, осложнения.
96. Операции при пролапсе гениталий у женщин. Классификация, показания, противопоказания, виды хирургического доступа, техника, осложнения.
97. Лигирование магистральных сосудов матки. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.
98. Компрессионные швы на матке. Дефиниция, условия, виды, показания, противопоказания, техника, осложнения.
99. Кольпоскопия. Дефиниция, показания, техника.
100. Санитарно-просветительная работа по пропаганде здорового образа жизни, предупреждению развития акушерской патологии и гинекологической заболеваемости

1.1.1. Тестовые задания предварительного контроля (2-3 примера): не предусмотрен

4.1.3. Тестовые задания текущего контроля (2-3 примера):

Инструкция: выберите один правильный ответ:

1. Основной ранний симптом при раке шейки матки I стадии
- а) выделения гнойного характера
 - б) контактные кровянистые выделения
 - в) боли внизу живота
 - г) признаки интоксикации

- д) нарушение функции соседних органов
- 2. Эффективность родовой деятельности объективно оценивается
 - а) по частоте и продолжительности схваток;
 - б) по длительности родов;
 - в) по темпу сглаживания и раскрытия шейки матки;
 - г) по состоянию плода;
 - д) по времени излития околоплодных вод.
- 3. При нормально протекающей беременности
 - а) повышается систолическое давление крови
 - б) повышается диастолическое давление крови
 - в) повышается периферическое сопротивление сосудов
 - г) снижается объем циркулирующей крови
 - д) ничего из перечисленного

4.1.4. Тестовые задания промежуточного контроля (2-3 примера):

Инструкция: выберите один правильный ответ:

1. Врачебная тактика при кистах половых органов включает
 - а) противовоспалительное лечение
 - б) гормональную терапию
 - в) хирургическое лечение
 - г) наблюдение
 - д) операцию после неэффективного противовоспалительного лечения
2. Симптомом трубного аборта не является:
 - а) кровянистые выделения из половых путей в виде «мазни»
 - б) схваткообразные боли в одной из подвздошных областей
 - в) иррадиация болей в область заднего прохода
 - г) значительное повышение температуры
 - д) нагрубание молочных желез
3. После рождения первого плода в матке обнаружен второй плод. Сердцебиение плода ясное, 136 в минуту. Воды второго плода не изливались. Что делать?
 - а) уточнить позицию второго плода;
 - б) провести влагалищное исследование;
 - в) вскрыть плодный пузырь;
 - г) провести наружно-внутренний акушерский поворот;
 - д) все перечисленное верно.

4.1.5. Ситуационные клинические задачи (2-3 примера):

Ситуационная задача № 1

В родильное отделение поступила первородящая 17-ти лет с доношенной беременностью, без родовой деятельности, с излитием околоплодных вод два часа тому назад. На учете в женской консультации с 28 недель. Общая прибавка в весе - 13 кг, неравномерная, особенно за последние три недели. Данная беременность - первая. На учете в женской

консультации с 28 недель, посещения нерегулярные. Общая прибавка в весе - 13 кг, неравномерная, особенно за последние три недели. При поступлении: состояние удовлетворительное, жалоб не предъявляет, АД 140/100, 145/105 мм рт. ст., рост 162 см, вес 73 кг. Отеки нижних и верхних конечностей. Размеры таза: 26-28-30-19 см. Окружность Соловьева - 13,5 см. Ромб Михаэлиса 10x10 см. Окружность живота 105 см, высота стояния дна матки над лоном 38 см. Предполагаемая масса плода 3800,0 г. При влагалищном исследовании диагностировано тазовое предлежание плода. Родовой деятельности нет. Сердцебиение плода ясное, ритмичное, 144 уд/мин. Подтекают светлые воды.

Контрольный вопрос: Диагноз? Метод родоразрешения?

Эталон ответа

Диагноз: Латентная фаза 1 периода срочных родов в 38 недель. Дородовое излитие околоплодных вод. Тазовое предлежание. Юная первородящая.

Метод родоразрешения – кесарево сечение в экстренном порядке, учитывая тазовое предлежание, дородовое излитие вод при незрелой шейке матки.

Ситуационная задача № 2

Повторнородящая 30 лет поступила в отделение патологии беременных при сроке беременности 40 недель. Срочные роды 3 года назад, без осложнений. В анамнезе эпилепсия с редкими генерализованными приступами. Осмотрена неврологом, показаний для исключения потужного периода нет. Размеры таза нормальные. ПМП-3600 г. По УЗИ: плод в головном предлежании, частота сердцебиения 136 уд/мин., вод нормальное количество, плацента III степени зрелости с петрификатами. При влагалищном исследовании: шейка матки до 2,5 см, плотная, отклонена кзади, наружный зев проходим для 1,5 см.

Контрольный вопрос: Диагноз? План ведения.

Эталон ответа:

Диагноз: Беременность 40 недель.

Соп. Эпилепсия с редкими генерализованными приступами.

План ведения: Информировать пациентку о возрастании перинатальных рисков после 41 недели беременности. Предложить «активные» методы подготовки родовых путей (с учетом противопоказаний к применению динопростона при эпилепсии). При достижении зрелости шейки матки провести индуцированные роды. При отсутствии эффекта от преиндукции родоразрешить путем кесарева сечения.

Ситуационная задача № 3.

Больная К., 55 лет, доставлена в гинекологическое отделение с жалобами на кровянистые выделения из половых путей.

В анамнезе: менопауза 3 года. Половая жизнь с 17 лет, вне брака. Было 5 беременностей, две закончились родами, три - искусственными абортами,

без осложнений. Из перенесенных гинекологических заболеваний отмечает хроническое воспаление придатков матки. В последние 6 мес. Стали беспокоить обильные водянистые выделения из влагалища, иногда с примесью крови, боли внизу живота. К врачу не обращалась. Две недели назад появились кровянистые выделения.

Больная правильного телосложения, удовлетворительного питания. Кожа и видимые слизистые несколько бледные. Живот мягкий, безболезненный. Стул и мочеиспускание в норме. Объективное исследование: общее состояние удовлетворительное. Пульс 72 уд. в мин. АД 110/70 мм рт. ст. Температура тела 36.7°C.

Осмотр при помощи зеркал: шейка матки цилиндрической формы, визуально не изменена. Из цервикального канала отходят кровянистые выделения.

Влагалищное исследование: тело матки обычных размеров, плотной консистенции, ограничено в подвижности. Область придатков справа б/о, слева от матки определяется ретрообразное образование плотной консистенции, болезненное при пальпации.

Контрольный вопрос:

1. Предположительный диагноз.
2. Что необходимо сделать для уточнения диагноза.
3. Какой метод лечения можно выбрать.

Эталон ответа:

Предположительный диагноз: рак маточной трубы? Необходимо провести дифференциальную диагностику с туберкулёзом, воспалительными процессами, трубной беременностью, злокачественными опухолями яичников, раком брюшины, метастатическим поражением придатков матки.

Для уточнения диагноза необходимо выполнить УЗИ ОМТ, рентгеновскую КТ, определение опухолеассоциированных маркёров. При недостаточной информативности – лапароскопию.

При подтверждении диагноза необходимо провести хирургическое лечение — выполнение радикальной операции, включающей экстирпацию матки с придатками, удаление большого сальника, биопсию парааортальных и подвздошных лимфатических узлов, биопсию и взятие смывов с брюшины таза, латеральных каналов и диафрагмы.

4.1.6. Список тем рефератов (в полном объеме):

1. Изменения в системе гемостаза в различные сроки беременности. Профилактика тромбоэмболических осложнений.
2. Изменения в сердечно-сосудистой системе беременных женщин. «Критические» сроки беременности.
3. Особенности биомеханизма родов при различных формах вставления головки.
4. Современные принципы интранатального мониторинга состояния плода.
5. Особенности узкого таза у современных женщин.
6. Фетальная медицина при многоплодии.

7. Успехи фетальной медицины при врожденных пороках развития плода.
8. Аномалии половых органов у женщин
9. Роды, ориентированные на участие семьи.
10. Внутриутробные инфекции – этиология, факторы риска, профилактика, диагностика
11. Профилактика вертикального пути передачи ВИЧ-инфекции.
12. Экспресс-методы диагностики угрожающих преждевременных родов, дородового излития вод, классификация по механизму действия, техника выполнения.
13. Немедикаментозные методы обезболивания родов
14. 10 принципов успешного грудного вскармливания
15. Современные методы подготовки и индукции родов
16. Дистоция плечевого пояса, пособия
17. Тазовые предлежания, показания к кесареву сечению, пособия при влагалищном родоразрешении.
18. Компрессионные швы на матке, показания, условия, виды, техника, осложнения.
19. Управляемая баллонная тампонада матки, показания, условия, виды, техника.
20. Кровезамещающие технологии.
21. Атипичный гемолитико-уремический синдром, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение
22. Алгоритм внутриутробного переливания крови
23. Причины и патогенез аномалий родовой деятельности
24. Методы профилактики и лечения осложнений послеоперационной раны
25. Модификации операции кесарево сечение
26. Наружный поворот плода
27. Группы риска и профилактика воспалительных заболеваний половых органов, тазовой клетчатки, брюшины
28. Хорионэпителиома, эпидемиология, классификация, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика
29. Гормонопродуцирующие опухоли яичника, эпидемиология, классификация, патогенез, клиника, лечение, профилактика
30. Исследование гормональной функции репродуктивной системы у женщин.
31. Офисная гистероскопия, показания, условия, оборудование, техника, осложнения
32. Лапароскопия, показания, условия, оборудование, техника, осложнения
33. Дифференциальная диагностика «острого живота».
34. Климактерический синдром, эпидемиология, классификация, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика
35. Современные подходы к диагностике и лечению сепсиса
36. Геморрагический шок, классификация, стратегия интенсивной терапии
37. Послеродовые нейро-эндокринные синдромы, эпидемиология, классификация, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

38. Мануальная вакуум-аспирация, показания, оснащение, техника.
39. Консервативные методы лечения миомы матки.
40. Консервативные методы лечения эндометриоза.
41. Методы ВРТ, показания, подготовка
42. Психологические особенности работы с бесплодными парами
43. Фотодинамическая терапия патологии шейки матки
44. Методы самообследования молочных желез
45. Анализ показателей онкогинекологической службы Кемеровской области с разработкой мер по снижению смертности.
46. Атипичические формы эктопической беременности, классификация, диагностика, тактика.
47. Порядки оказания акушерско-гинекологической помощи, уровни учреждений.
48. Порядки оказания акушерско-гинекологической помощи беременным с врожденными пороками развития плода.

4.3. Критерии оценок по дисциплине

Критерии оценки результатов промежуточной и итоговой аттестации ординаторов по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология

Форма проведения	Критерии оценки
Тестирование	91-100% - отлично 81-90% - хорошо 71-80% -удовлетворительно Меньше 71% - неудовлетворительно
Собеседование	Пятибалльная система
Практические Навыки	Зачтено / не зачтено

Характеристика ответа при собеседовании	Оценка ECTS	Баллы в РС	Оценка итоговая
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Знания об объекте демонстрируются на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ формулируется	A	100-96	5 (5+)

в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позицию студента.			
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Знания об объекте демонстрируются на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа.	В	95-91	5
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. В ответе допущены недочеты, исправленные студентом с помощью преподавателя.	С	90-86	4 (4+)
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен литературным языком в терминах науки. Могут быть допущены недочеты или незначительные ошибки, исправленные студентом с помощью преподавателя.	С	85-81	4
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен в терминах науки. Однако, допущены незначительные ошибки или недочеты, исправленные студентом с помощью «наводящих» вопросов преподавателя.	Д	80-76	4 (4-)
Дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Ответ логичен и изложен в терминах науки. Могут быть допущены 1-2 ошибки в определении основных понятий, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.	Е	75-71	3 (3+)
Дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Студент не способен	Е	70-66	3

самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Студент может конкретизировать обобщенные знания, доказав на примерах их основные положения только с помощью преподавателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции.			
Дан неполный ответ, логика и последовательность изложения имеют существенные нарушения. Допущены грубые ошибки при определении сущности раскрываемых понятий, теорий, явлений, вследствие непонимания студентом их существенных и несущественных признаков и связей. В ответе отсутствуют выводы. Умение раскрыть конкретные проявления обобщенных знаний не показано. Речевое оформление требует поправок, коррекции.	E	65-61	3 (3-)
Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Студент не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотна. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.	Fx	60-41	2 Требуется передача
Не получены ответы по базовым вопросам дисциплины.	F	40-0	2 Требуется повторное изучение материала

4.4. Оценочные средства, рекомендуемые для включения в фонд оценочных средств итоговой государственной аттестации (ГИА)

№	Тестовое задание	Ответ на тестовое задание
1	<p>ПРИ НОРМАЛЬНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ</p> <p>а) экскреция хорионического гонадотропина свидетельствует о функциональном состоянии плаценты;</p> <p>б) уровень тиреоидных гормонов понижен;</p> <p>в) уровень эстрогенных гормонов перед родами снижен;</p> <p>г) экскреция хорионического гонадотропина максимальна перед родами;</p> <p>д) все перечисленное верно</p>	а)
2	<p>ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ, ПРОИСХОДЯЩИЕ В ЛОННОМ СОЧЛЕНЕНИИ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ, ПРИВОДЯТ К РАСХОЖДЕНИЮ ЛОННЫХ КОСТЕЙ В СТОРОНЫ НА</p> <p>а) 0,7 – 0,9 см</p> <p>б) 0,1 – 0,3 см</p> <p>в) 0,4 – 0,6 см</p> <p>г) 1,0 – 1,2 см</p> <p>д) 1,3 – 1,5 см</p>	а)
3	ПРАВИЛО ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ ПРИ АКУШЕРСКОМ	а)

	<p>КРОВОТЕЧЕНИИ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ ВКЛЮЧАЕТ</p> <p>а) одновременное оказание помощи бригадой специалистов акушера-гинеколога, анестезиолога-реаниматолога, неонатолога, трансфузиолога б) взаимодействие акушера-гинеколога и акушерки в) операцию кесарево сечение г) инфузионную терапию д) наличие врача-трансфузиолога в штате медицинской организации</p>	
4	<p>ЭФФЕКТИВНЫМ МЕТОДОМ ПРОФИЛАКТИКИ НЕВЫНАШИВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ</p> <p>а) неоднократная гистероскопия б) ограничение половой жизни при беременности в) ограничение числа переносимых эмбрионов при ВРТ г) прегравидарная подготовка антиоксидантами</p>	a)
5	<p>ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ ИЗОСЕНСИБИЛИЗАЦИИ ПО Rh – ФАКТОРУ У ПЕРВОБЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН</p> <p>а) гемотерапия несовместимой по Rh – фактору кровью б) Rh- отрицательная кровь у матери в) Rh –положительная кровь у матери г) Вакцинация в детстве д) резус-положительный отец женщины</p>	a)
6	<p>АКУШЕРСКИЙ ПЕРИТОНИТ ЧАЩЕ ВСЕГО ВОЗНИКАЕТ ПОСЛЕ</p> <p>а) кесарева сечения б) раннего самопроизвольного выкидыша в) родов г) искусственного аборта д) позднего самопроизвольного выкидыша</p>	a)
7	<p>СОВРЕМЕННЫМ ПОХОДОМ К СКРИНИНГУ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ ЯВЛЯЕТСЯ</p> <p>а) ВПЧ – типирование б) цитология в) цитология+кольпоскопия г) кольпоскопия д) расширенная кольпоскопия</p>	a)
8	<p>МЕТОДЫ СКРИНИНГОВОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ ВКЛЮЧАЮТ</p> <p>а) пальпация, УЗИ, маммография б) УЗИ, биопсия, радиометрия, маммография в) гормональный профиль, пальпация, кольпоскопия, УЗИ, биопсия, термография, радиометрия, маммография г) гормональный профиль, пальпация, УЗИ, биопсия, термография, радиометрия д) гормональный профиль, пальпация, УЗИ, биопсия, термография, радиометрия, маммография</p>	a)
9	<p>СМЕРТНОСТЬ ОТ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ РЕПРОДУКТИВНЫХ ОРГАНОВ У ЖЕНЩИН ЗАНИМАЕТ</p> <p>а) 1/3 в общей структуре смертности б) 1/4 в общей структуре смертности в) 3% в структуре смертности г) 10% в структуре смертности д) 50% в структуре смертности</p>	a)
10	<p>ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРИНАТАЛЬНОГО ПЕРИОДА</p> <p>а) с 22-й недели внутриутробного развития, включая 7 дней после родов б) первые 7 дней после родов в) от зачатия до родоразрешения г) с 22-й недели внутриутробного развития, включая 10 дней после родов д) с 24-й недели беременности до 7 дня после родов</p>	a)
11	<p>БЕССТРЕССОВЫЙ ТЕСТ ОСНОВАН</p> <p>а) на оценке реактивности сердечно-сосудистой системы плода в ответ на его шевеление, сокращение матки, действие внешних раздражителей б) на учете числа движений плода в 1ч в) на реакции сердечной деятельности плода в ответ на внутривенное введение матери раствора атропина г) только на шевелении плода д) на изменении частоты сердечных сокращений плода в ответ на внутривенное введение матери раствора окситоцина</p>	a)

12	ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ПРОБЫ С КОМБИНИРОВАННЫМИ ЭСТРОГЕН-ГЕСТАГЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ свидетельствует о а) маточной аменорее б) гипофизарной аменорее в) яичниковой аменорее г) гипоталамической аменорее д) надпочечниковой аменорее	а)
13	К ВОСПАЛИТЕЛЬНЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ ЖЕНСКОЙ ПОЛОВОЙ СФЕРЫ ОТНОСЯТСЯ а) сальпингооофрит, эндометрит, метроэндометрит, параметрит, перитонит б) цервицит, вульвит, менингит, периаднексит, сальпингоофорит, перитонит, в) цервицит, вульвит, периаднексит, колит, сальпингоофорит, перитонит. г) цервицит, вульвит, периаднексит, сальпингоофорит, перитонит, гайморит д) кольпит, гастрит, эндометрит, перитонит	а)
14	СОКРАТИТЕЛЬНУЮ ФУНКЦИЮ МАТКИ МОЖНО ОЦЕНИТЬ С ПОМОЩЬЮ а) токографии б) оценки самой женщины в) термометрии г) визуально д) гистероскопии	а)
15	ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КРОВОТЕЧЕНИЯ В РОДАХ ПРИМЕНЯЕТСЯ а) окситоцин б) метилэргометрин в) промедол г) протин д) свежемороженая плазма	а)
16	АКУШЕРСКАЯ ТАКТИКА ПРИ ОСЛОЖНЕННОМ АППЕНДИЦИТЕ ПРИ ДОНОШЕННОЙ БЕРЕМЕННОСТИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ а) консервативное ведение родов б) кесарево сечение с последующей надвлагалищной ампутацией матки в) кесарево сечение г) кесарево сечение с последующей экстирпацией матки без придатков д) кесарево сечение с последующей экстирпацией матки с маточными трубами	а)
17	КЛИНИКА ЦЕРВИЦИТА а) гнойные выделения и кровоточивость из цервикального канала б) контактные кровяные выделения в) гнойные выделения г) межменструальные кровотечения д) боли в низу живота	а)
18	БОЛЬНЫМ СО СФОРМИРОВАВШИМСЯ ГНОЙНЫМ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ ПРИДАТКОВ МАТКИ (В «ХОЛОДНОМ ПЕРИОДЕ») ПОКАЗАНО а) хирургическое лечение б) пункция образования через задний свод влагалища, опорожнение гнойной полости и введение в нее антибиотиков в) терапия пирогеналом г) терапия гоновакциной д) электрофорез цинка по брюшно-крестцовой методике	а)
19	ПРОВЕДЕНИЕ КОМПЛЕКСА РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ У ЖЕНЩИН С ПРИВЫЧНЫМ НЕВЫНАШИВАНИЕМ БЕРЕМЕННОСТИ НЕОБХОДИМО НАЧИНАТЬ а) сразу после самопроизвольного аборта б) по истечении 3 месяцев после самопроизвольного аборта в) по истечении 6 месяцев г) по истечении 1 месяца д) через 1 год	а)
20	ВВЕДЕНИЕ АНТИРЕЗУС ИММУНОГЛОБУЛИНА РЕЗУС ОТРИЦАТЕЛЬНЫМ БЕРЕМЕННЫМ ЖЕНЩИНАМ ПОКАЗАНО	а)

а) в ближайшие 72 часа после родов б) в ближайшие 2 недели после родов в) до инвазивных вмешательств г) до наступления беременности д) при выявлении сенсibilизации	
---	--

ПРИМЕРЫ СИТУАЦИОННЫХ ЗАДАЧ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ» (ординатура)

Задача № 1

В приемное отделение обратилась пациентка В., 19 лет, с жалобами на задержку менструации в течение 5 недель, тошноту, рвоту до 11 раз в сутки, не связанную с приемом пищи, слабость. Считает себя беременной.

Из анамнеза выяснено: менархе в 14 лет, менструальный цикл 28 дней, регулярный, менструации по 5 дней, умеренные, безболезненные. Начало половой жизни в 17 лет, в браке. От беременности не предохранялась, беременность первая, желанная. На 2 неделе задержки менструации проведен тест на ХГ – положительный, примерно в это же время появилась тошнота; с 3 недели задержки менструации беспокоит рвота до 5-6 раз в сутки, по поводу чего лечилась амбулаторно в дневном стационаре. Последние два дня беспокоит рвота до 11 раз в сутки, не зависимо от приема пищи. Вес до беременности 70 кг.

Объективно: общее состояние ближе к удовлетворительному, умеренного питания, рост 167 см, вес 67 кг, положение активное. Кожные покровы с иктеричным оттенком, видимые слизистые сухие. Температура тела 37,4⁰С; ЧД 21 в мин, пульс 92 уд в мин, АД 110/80 мм рт. ст. Язык суховат, обложен белым налетом. Живот мягкий, безболезненный, перитонеальных знаков нет. Печень не увеличена, безболезненная. Отмечает снижение количества мочи за сутки, моча концентрированная.

Гинекологическое исследование: наружные половые органы сформированы правильно, оволосение по женскому типу. Влагалище свободное, слизистая не изменена, шейка матки цианотичная, конической формы, наружный зев точечный. Матка отклонена кпереди, шаровидной формы, мягкая, размером, соответствующим гусиному яйцу, безболезненная, подвижная. Придатки матки с обеих сторон не определяются, их область безболезненная. Своды свободные, безболезненные. Выделения из половых путей слизистые, без запаха.

Вопросы:

1. Диагноз и его обоснование
2. С какими заболеваниями необходимо дифференцировать данное осложнение?
3. Объем обследования пациентки
4. Лечебная тактика
5. Показания к прерыванию беременности

Эталон ответа к задаче № 1

1. Диагноз: беременность 6 недель, токсикоз первой половины беременности средней степени тяжести.

Обоснование диагноза: Срок беременности соответствует 6 неделям на основании даты последней менструации, положительного теста на ХГ, размеров матки и наличия вероятного признака беременности (цианоз шейки матки) при гинекологическом исследовании. Средняя степень токсикоза 1 половины беременности диагностирована на основании рвоты, возникающей с частотой до 10-12 раз в сутки; потери массы тела 3 кг; клиническими симптомами обезвоживания. Обезвоживание диагностировано на основании сухости видимых слизистых и языка; интоксикационного синдрома: слабости, гипертермии, тахикардии; снижения количества мочи и повышения ее концентрации.

2. Дифференциальную диагностику необходимо проводить с пищевой токсикоинфекцией (отсутствие связи с приемом недоброкачественной пищи, диареи, отсутствие задержки менструации, вероятных признаков беременности); пищевым отравлением (отсутствие эпидемиологического анамнеза, связи с приемом пищевого продукта, диареи, отсутствие задержки менструации, вероятных признаков беременности); острым гастритом (наличие абдоминального болевого синдрома, связанного с приемом пищи, облегчение болей после приема молочных продуктов, отсутствие задержки менструации, вероятных признаков беременности).

3. Минимальный объем обследования:

- общий анализ крови для оценки гематокрита, позволяющего оценить степень обезвоживания;
- общий анализ мочи для определения уровня нарушения углеводного обмена (ацетон мочи);
- биохимическое исследование: оценка функции печени, почек и углеводного обмена (общий белок, общий билирубин и его фракции, ферменты печени, мочевины, креатинин)

4. Лечебная тактика врача приемного отделения заключается в госпитализации больной в отделение гинекологии, назначение полупостельного режима, дезинтоксикационной терапии, витаминов. При токсикозе 1 половины беременности средней степени тяжести показано купирование рвоты с использованием церукала, дроперидола, перед назначением которых необходимо информировать пациентку о том, что эти препараты относятся к 3 классу по классификации FDI безопасности лекарственных препаратов и пищевых продуктов. В особых случаях при белковом истощении в первые несколько суток показано парентеральное питание.

5. Показания к прерыванию беременности: чрезмерная рвота беременной (токсикоз первой половины беременности тяжелой степени).

Задача № 2

Дежурный врач роддома приглашен акушеркой в отделение патологии беременных. Беременная Н., 32-х лет, жалуется на уменьшение шевеления плода в течение последних двух дней, сегодня после обеда шевеление плода не ощущает; час назад появились периодические схватки через 5 минут, малоболезненные.

Из анамнеза выяснено, что данная беременность вторая, первая беременность 3 года назад закончилась стремительными срочными родами, ребенок родился в состоянии тяжелой асфиксии, отстают в физическом и психическом развитии, наблюдается у невролога.

Данная беременность желанная, в женской консультации наблюдалась регулярно. В раннем сроке беременности перенесла ОРВИ. Госпитализирована три дня назад в сроке 37-38 недель по поводу отеков беременной. При ультразвуковом исследовании, проведенном вчера, было выявлено, что по менструации срок беременности соответствует 38 неделям, по фетометрии плод соответствует 35 неделям; маловодие (амниотический индекс 10 при норме от 12 до 20); уменьшение толщины плаценты.

Беременная курит на протяжении всей беременности, пачки сигарет хватает на 2 дня.

Объективно: Состояние удовлетворительное, кожные покровы обычной окраски, отеки на нижних конечностях. Беременная несколько возбуждена, обеспокоена состоянием ребенка. Пульс 88 уд/мин, удовлетворительного наполнения, АД 130/80 мм рт. ст. Размеры таза 24-27-29-18 см. Окружность живота 95 см, высота стояния дна матки 32 см. Родовая деятельность – схватки через 5 минут, по 15 секунд, малоболезненные. Матка вне схваток в нормотонусе, безболезненная. Положение плода продольное. Предлежит головка плода, находится над входом в малый таз. Сердцебиение плода глухое, ритмичное с частотой 130 уд/мин, с эпизодами урежения сердцебиения после схватки до 105 уд/мин.

РV: влагалище рожавшей, шейка укорочена до 0,5см, цервикальный канал пропускает 4 см. Плодный пузырь цел, наливаются во время схватки. Головка плода неплотно прижата ко входу в малый таз, стреловидный шов в левом косом размере, малый родничок справа у лона. Мыс не достигается, таз емкий, экзостозов нет. Выделения светлые, слизистые.

Вопросы:

1. Диагноз и его обоснование
2. Вероятные причины осложнения
3. Необходимые исследования, подтверждающие диагноз
4. Оцените данные КТГ
5. Лечебная тактика

Эталон ответа к задаче № 2

1. Беременность 37-38 недель. Положение плода продольное, вторая позиция, передний вид, головное предлежание. Задержка внутриутробного развития плода 1 степени, острый дистресс плода. Срочные роды, первый период, активная фаза.

Обоснование диагноза: срок беременности соответствует доношенному на основании данных анамнеза; первый период срочных родов на основании наличия регулярных схваток, открытия шейки матки на 4 см; задержка внутриутробного развития плода 1 степени - на основании размеров матки, размеров плода, отстающих по фетометрии на 3 недели от срока беременности по менструации, маловодие; острый дистресс плода - на

основании жалоб на отсутствие шевеления плода и брадикардии (ЧСС 105 уд/мин) при аускультации плода.

2. Вероятнее всего, острый дистресс плода развился на фоне хронической фетоплацентарной недостаточности, которая была обусловлена перенесенным ОРВИ в раннем сроке беременности и вредной привычкой – курением.

3. Подтвердить диагноз острого дистресса плода необходимо кардиотокографическим исследованием. Помощь в диагностике может оказать доплерометрия маточно-плацентарного и фетального кровотока, рН фетальной крови из предлежащей части.

4. По КТГ регистрируются поздние глубокие длительные по времени децелерации, что свидетельствует о тяжелом дистрессе плода.

5. В интересах плода показано немедленное родоразрешение путем операции кесарево сечение, которое необходимо выполнить в течение 15 минут от установления диагноза. На этапе транспортировки больной в операционную ввести внутривенно струйно 400 мл физиологического раствора. Неонатолог должен быть готов к оказанию реанимации новорожденного.

Задача № 3

Больная И., 28 лет, обратилась к врачу женской консультации с жалобами на задержку менструации в течение 4 недель, ноющие боли внизу живота, отмечает тошноту по утрам, в последние 2 недели - рвоту 1 раз в сутки.

Из анамнеза установлено: менархе с 15 лет, установились через 6 месяцев, по 3-4 дня, умеренные, безболезненные, цикл 30 дней. Последняя нормальная менструация началась 8 недель назад. Половая жизнь с 20 лет, последние 6 месяцев от беременности не предохранялась (ранее с целью контрацепции использовала презервативы). Три года назад первая беременность закончилась медицинским абортом, который осложнился метроэндометритом, потребовавшим стационарного лечения.

Объективно: Общее состояние удовлетворительное. Кожные покровы чистые, обычной окраски. Слизистые розового цвета, влажные. Пульс 72 уд в мин, ритмичный, удовлетворительного наполнения. АД 120/80 мм рт. ст., температура тела 36,7°C. Со стороны дыхательной, сердечно-сосудистой, мочевыводящей систем патологии не выявлено. Живот мягкий, участвует в акте дыхания, при пальпации болезненный в нижних отделах, симптомы раздражения брюшины отрицательные. Стул регулярный. Мочеиспускание свободное, не учащено.

Гинекологическое исследование: шейка матки и слизистая влагалища цианотичные, выделения светлые, в обычном количестве. Шейка матки коническая, отклонена кзади, наружный зев замкнут, щелевидный. Влагалище нерожавшей женщины. Матка в типичном положении, увеличена до 5-6 недель беременности, при пальпации легко возбуждима, отмечаются положительные симптомы Снегирева, Пискачака, Гентера. Придатки с обеих сторон не пальпируются. Своды глубокие, безболезненные.

Вопросы:

Диагноз и его обоснование

Объем исследований, необходимых для уточнения диагноза

Возможные причины развития осложнений

Тактика врача и необходимый объем лечения

Прогноз

Эталон ответа к задаче № 3

1. Диагноз: Беременность 5-6 недель. ОАГА. Угрожающий ранний самопроизвольный выкидыш. Обоснование диагноза: беременность и ее срок установлены на основании вероятных признаков: задержки менструации, цианоза слизистых влагалища и шейки матки, симптомов Снегирева, Гентера, Пискачака, обнаруженных при влагалищном исследовании; можно учесть сомнительные признаки беременности: тошноту по утрам.

Отягощенный акушерско-гинекологический анамнез - на основании перенесенного больной медицинского аборта, осложненного метроэндометритом.

Угрожающий ранний самопроизвольный выкидыш диагностирован на основании жалоб женщины на боли внизу живота, повышенной возбудимости матки при бимануальном исследовании.

2. Для дальнейшего диспансерного наблюдения по поводу желанной беременности необходимы общий анализ мочи, общий анализ крови, сахар крови, RW, ВИЧ, кал на яйца глистов, ЭКГ, мазок из цервикального канала на флору, осмотр терапевта, окулиста, стоматолога. Поскольку имеется клиника угрожающего прерывания беременности, необходим контроль базальной температуры, кольпоцитологическое исследование влагалищного мазка, УЗИ матки в 10-12 недель.

3. Развитие угрожающего прерывания беременности можно связать с осложненным акушерско-гинекологическим анамнезом.

Необходимо амбулаторное наблюдение и дообследование беременной. Принимая во внимание то, что в сроке беременности до 6 недель основной причиной прерывания беременности являются генные и хромосомные нарушения, терапию на сохранение беременности проводить нецелесообразно. Обязательно назначение фолиевой кислоты 400 мг/сут в целях профилактики аномалий нервной трубки. При доказанном факте гормональной недостаточности (по тестам функциональной диагностики, мазкам на кольпоцитологию) - проводится гормонозаместительная терапия. При возникновении клинических симптомов начавшегося выкидыша показана госпитализация, удаление плодного яйца.

4. Условно благоприятный; имеется риск невынашивания, плацентарной недостаточности.

5. ИНФОРМАЦИОННОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Информационное обеспечение дисциплины

№ п/п	Наименование и краткая характеристика библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, в том числе электронно-библиотечных систем (ЭБС) и электронных образовательных ресурсов (электронных изданий и	Количество экземпляров, точек доступа
1.	ЭБС «Консультант студента» : сайт / ООО «Консультант студента». – Москва, 2013 - . - URL: https://www.studentlibrary.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный.	по контракту № 40ЭА22Б срок оказания услуг 01.01.2023 - 31.12.2023
2.	ЭБС «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» : сайт / ООО «ВШОУЗ-КМК». - Москва, 2004 - . - URL: https://www.rosmedlib.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 42ЭА22Б срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
3.	База данных «Электронная библиотечная система «Медицинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU») : сайт / ООО «Медицинское информационное агентство». - Москва, 2016 - 2031. - URL: https://www.medlib.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 2912Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
4.	Коллекция электронных книг «Электронно-библиотечная система» «СпецЛит» для вузов : сайт / ООО «Издательство «СпецЛит». - СПб., 2017 - . - URL: https://speclit.profy-lib.ru . - Режим доступа: для авторизованных пользователей. - Текст : электронный.	по контракту № 0512Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
5.	База данных «Электронная библиотечная система «Букап» : сайт / ООО «Букап». - Томск, 2012 - . - URL: https://www.books-up.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный	по контракту № 2512Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
6.	«Электронные издания» - Электронные версии печатных изданий / ООО «Лаборатория знаний». – Москва, 2015 - . - URL: https://moodle.kemsma.ru/ . – Режим доступа: по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту №3012Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
7.	База данных «Электронно-библиотечная система ЛАНЬ» : сайт / ООО «ЭБС ЛАНЬ» - СПб., 2017 - . - URL: https://e.lanbook.com . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 3212Б22 срок оказания услуги 31.12.2022 - 30.12.2023
8.	«Образовательная платформа ЮРАЙТ» : сайт / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» . - Москва, 2013 - . - URL: https://urait.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.	по контракту № 0808Б22 срок оказания услуги 17.08.2022 - 31.12.2023
9.	Информационно-справочная система «КОДЕКС» с базой данных № 89781 «Медицина и здравоохранение» : сайт / ООО «ГК «Кодекс». - СПб., 2016 - . - URL: http://kod.kodeks.ru/docs . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину УСВС001 и паролю p32696 . - Текст : электронный.	по контракту № 2312Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 -

		31.12.2023
10.	Электронный информационный ресурс компании Elsevier ClinicalKey Student Foundation : сайт / ООО «ЭКО-ВЕКТОР АЙ-ПИИ». – Санкт-Петербург. – URL: https://www.clinicalkey.com/student . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по договору № 03ЭА22ВН срок оказания услуги 01.03.2022 - 28.02.2023
11.	Электронная библиотека КемГМУ (Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 от 06.09. 2017 г.). - Кемерово, 2017. - - URL: http://www.moodle.kemsma.ru . – Режим доступа: по логину и паролю. - Текст : электронный.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 срок оказания услуги неограниченный

5.2. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	
	Основная литература	
1	Радзинский, В.Е. Гинекология [Электронный ресурс] / под ред. В.Е. Радзинского, А. М. Фукса - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 1000 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru	
2	Савельева, Г.М. Акушерство [Электронный ресурс] : учебник / Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 656 с. – URL : ЭБС «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru	
3	Савельева, Г.М. Акушерство [Электронный ресурс] : национальное руководство / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 1080 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru	
4	Савельева, Г.М. Гинекология [Электронный ресурс] / под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского, И.Б. Манухина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 1008 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru	
	Дополнительная литература	
5	Айламазян, Э. К. Инфекционно-воспалительные заболевания в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. Э. К. Айламазяна - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 320 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru	
6	Апресян, С.В. Беременность и роды при экстрагенитальных заболеваниях [Электронный ресурс] / С. В. Апресян; под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 536 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru	
7	Венедиктова, М.Г. Онкогинекология в практике гинеколога [Электронный ресурс] / М. Г. Венедиктова, Ю. Э. Доброхотова . - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» http://www.rosmedlib.ru	
8	Капительный, В.А. Схема написания истории родов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко [и др.]; под ред. А.И. Ищенко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 112 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru	
9	Капительный, В.А. Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко; под ред. А.И. Ищенко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 392 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru	
10	Манухин, И.Б. Гинекологическая эндокринология. Клинические лекции [Электронный ресурс] / И.Б. Манухин [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 304 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru	

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы
11	Радзинский, В.Е. Акушерство. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. В. Е. Радзинского. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 728 с. - URL : ЭБС «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru
12	Радзинский, В.Е. Гинекология. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учебное пособие. / Под ред. В.Е. Радзинского. 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 552 с. - URL: ЭБС «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru
13	Роговская, С.И. Практическая кольпоскопия. [Электронный ресурс] / Роговская С.И. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 240 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» http://www.rosmedlib.ru
14	Савельева, Г.М. Гистероскопия : атлас и руководство [Электронный ресурс] / Г. М. Савельева, В. Г. Бреусенко, Л. М. Каппушева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 248 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru
15	Серов, В.Н. Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / В.Н. Серов, И.И. Баранов, О.Г. Пекарев, А.В. Пырегов, В.Л. Тютюнник, Р.Г. Шмаков - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 240 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru
16	Серов, В.Н. Руководство по амбулаторно-поликлинической помощи в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. В.Н. Серова, Г.Т. Сухих, В.Н. Прилепской, В.Е. Радзинского - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 1136 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru
17	Стрижаков, А.Н. Доброкачественные заболевания матки [Электронный ресурс] / Стрижаков А. Н., Давыдов А. И., Пашков В. М., Лебедев В. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 312 с. - URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru
18	Уткин, Е.В. Воспалительные заболевания органов малого таза у женщин [Электронный ресурс] / Е.В. Уткин, В.А. Кулавский - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 112 с. URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» http://www.rosmedlib.ru

5.3 Методические разработки кафедры

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы
1	Беременность и роды при заболеваниях эндокринной системы [Электронный ресурс] : учебное пособие для клинических ординаторов, обучающихся по программам подготовки кадров высшей квалификации по специальностям 31.08.01 Акушерство и гинекология, 31.08.02 Анестезиология и реаниматология, 31.08.53 Эндокринология, 31.08.49 Терапия, / Г. А. Ушакова [и др.]. ; Кемеровская государственная медицинская академия. - Кемерово : [б. и.], 2016. - 95 с. - URL : «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru
2	Беременность и роды при остром жировом гепатозе [Электронный ресурс] : учебное пособие для клинических ординаторов, обучающихся по программам подготовки кадров высшей квалификации по специальностям 31.08.01 Акушерство и гинекология, 31.08.02 Анестезиология и реаниматология, 31.08.67 Хирургия / Г. А. Ушакова [и др.]. ; Кемеровская государственная медицинская академия. - Кемерово : [б. и.], 2016. - 90 с. - URL : «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru
3	Беременность и роды при заболеваниях нервной системы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для клинических ординаторов, обучающихся по программам подготовки кадров высшей квалификации по специальностям 31.08.01 Акушерство и гинекология, 31.08.02 Анестезиология и реаниматология, 31.08.42 Неврология / Г. А. Ушакова [и др.]. ; Кемеровский государственный медицинский университет, Кафедра акушерства и гинекологии №1. - Кемерово : [б. и.], 2017. - 136 с. - URL : «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru
4	Ушакова, Г. А. Венозные заболевания во время беременности и родов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для клинических ординаторов, обучающихся по программам подготовки кадров высшей квалификации по специальностям 31.08.01 Акушерство и гинекология и «Хирургия» / Г. А. Ушакова, О. Н. Новикова, В. В. Павленко ; Кемеровский государственный медицинский университет, Кафедра акушерства и гинекологии №1, , Кафедра госпитальной хирургии. - Кемерово : [б. и.], 2017. - 80 с. - URL : «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru
5	Ушакова, Г. А. Беременность и роды при туберкулезе [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. А. Ушакова, И. Ф. Копылова, Е. А. Рудик ; Кемеровская государственная медицинская академия. - Кемерово : [б. и.], 2015. - 19 с. - URL : «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ

650014, г. Кемерово, ул. Вахрушева, 4А;
650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22А
650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1А

Помещения:

учебные комнаты, лекционные залы, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся, 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

Оборудование:

доски, столы, стулья

Средства обучения:

Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр, весы напольные, ростомер с мет. стульчиком, противошоковый набор, укладка для неотложной помощи, электрокардиограф, облучатель Дезар-5, наркозно-дыхательный аппарат, аппарат искусственной вентиляции легких SAVINA 300, инфузomat, отсасыватель хирургический ОХ-10, дефибрилятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН", стол операционный, хирургический и микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, монитор прикроватный BSM-2351KC с принадлежностями, анализатор дыхательной смеси, компьютерный электроэнцефалограф, кресло гинекологическое ГКМ-3П, кольпоскоп КС-1-01, фотоприставка к кольпоскопу, инструментарий для гинекологического осмотра, анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазомер.

Манекен ребенка раннего возраста для обучения уходу (Фантом КОКЕН младенец LM-026M – мальчик, LM-026G – девочка). Модель младенца, нуждающегося в специальном уходе. Манекен-тренажер Новорожденная Анна NewbornAnne (новорожденный ребенок: торс с головой, конечностями и пуповиной для получения и отработки навыковсердечно-легочной реанимации). Многофункциональный женский манекен для обучения уходу за пациентом. Многофункциональный робот-симулятор пациента системы мониторинга жизненно важных показателей. Мобильный реалистичный полноростовой симулятор с обратной связью, позволяющий доводить до совершенства навыки оказания неотложной помощи на до-ивнутригоспитальном этапе (Симулятор Оживленная Анна). Универсальный манекен-имитатор взрослого пациента для интубации, пункции и дренирования. Тренажер для интубации. Модель для тренинга реанимации новорожденного. Тренажер манипуляций на дыхательных путях младенца. SimJunior - Педиатрический симулятор. СимМэн Базовый. Симулятор недоношенного ребенка Анята. Манекен для обучения технике

дренажа грудной клетки (LF03770U). Тренажер для установки центрального венозного катетера. Манекен, имитирующий торс ребенка для обучения аускультации при различных патологиях (РАТ). Студенческий аускультационный манекен (SAM II). Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером (Симулятор для измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» P1084. Усовершенствованная рука для венепункции. Тренажер руки для внутривенных инъекций и пункций, внутримышечных инъекций ИНМЭН-3. Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций, инфузий и пункций вен HS1. Акушерский муляж. Тренажер для внутримышечных и подкожных инъекций (Тренажер инъекций LT00310). Тренажёры катетеризации мочевого пузыря. Тренажер для наружного осмотра половых органов. УзиМентор - симулятор для обучения ультразвуковым исследованиям.

Технические средства:

мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер

Демонстрационные материалы:

наборы мультимедийных презентаций.

Оценочные средства на печатной основе:

тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи

Учебные материалы:

учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы

Программное обеспечение:

Microsoft Windows 7 Professional

Microsoft Office 10 Standard

Microsoft Windows 8.1 Professional

Microsoft Office 13 Standard

Microsoft Windows 10 Professiona

Microsoft Office 16 Standard

Linux лицензия GNU GPL

LibreOffice лицензия GNU LGPLv3