

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого" Министерства здравоохранения Российской Федерации

Институт последипломного образования

Кафедра акушерства и гинекологии ИПО



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

"Акушерство и гинекология"

для специальности 31.08.01 - Акушерство и гинекология

очная форма обучения

срок освоения ОП - 2 года

2016 год

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

СОГЛАСОВАНО
Проректор по учебной работе,
д.м.н., профессор
С.Ю.Никулина _____
«23» _____ 20 16 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине Акушерство и гинекология
для специальности 31.08.01 - Акушерство и гинекология
квалификация: врач-акушер-гинеколог
очная форма обучения
Срок освоения ОП - 2 года
Институт последипломного образования
Кафедра акушерства и гинекологии ИПО
Курс: I, II
Семестр: I, II, III, IV
Аудиторные занятия (всего): 702 час.
Лекции: 64 час.
Практические занятия: 638 час.
Внеаудиторная (самостоятельная) работа: 234 час.
Экзамен: I, II, III, IV семестр
Всего часов: 936
Трудоемкость дисциплины в зачетных единицах: 26 зач.ед.

2016 год

При разработке рабочей программы учебной дисциплины в основу положены:

1. Приказа Минобрнауки России от 25 августа 2014 № 1043 «Об утверждении федерального государственного стандарта высшего образования по специальности 31.08.01 - Акушерство и гинекология (Очное, Ординатура, 2.00) (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»;
2. Стандарта организации «Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа подготовки кадров высшего образования в ординатуре СТО 7.5.09-16»

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ИПО д.м.н., профессор Егорова А. Т.
Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 10 от 18 мая 2016)

Согласовано: декан института последипломного образования,  к.м.н., доцент Юрьева Е. А.
22 июня 2016 г.

Председатель методической комиссии ИПО  д.м.н., профессор Емельянчик Е. Ю.
Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 8 от 23 июня 2016)

Председатель ЦКМС  д.м.н., профессор Никулина С. Ю.

Авторы:

- д.м.н., профессор, зав. кафедрой акушерства и гинекологии ИПО Егорова А.Т.;
- д.м.н., профессор, зав. кафедрой перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета Цхай В.Б.;
- д.м.н., доцент, зав. кафедрой оперативной гинекологии ИПО Макаренко Т.А.;
- к.м.н., доцент, кафедры акушерства и гинекологии ИПО Базина М.И.;
- к.м.н., доцент, кафедры акушерства и гинекологии ИПО Жирова Н.В.;
- к.м.н., доцент, кафедры акушерства и гинекологии ИПО Киселева Е.Ю.;
- к.м.н., доцент, кафедры акушерства и гинекологии ИПО Глебова Т.К.;
- к.м.н., доцент, кафедры акушерства и гинекологии ИПО Шапошникова Е.В.;
- к.м.н., доцент кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета Полстяная Г.Н.;
- к.м.н., доцент кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета Домрачева М.Я.;
- к.м.н., доцент кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета Брехова И.С.;
- ассистент кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета Коновалов В.Н.;
- к.м.н., доцент, кафедры оперативной гинекологии ИПО Ульянова И.О.

5. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Выпускник, освоивший программу ординатуры по специальности 31.08.01 - Акушерство и гинекология, ГОТОВ решать профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности, должен ОБЛАДАТЬ универсальными (УК), профессиональными компетенциями (ПК), знаниями, умениями и владеть навыками врача-специалиста, имеющего квалификацию врач-акушер-гинеколог

№ п/п	Вид профессиональной деятельности	Профессиональная задача	Код компетенции	Содержание компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:			Оценочные средства
					Знать	Уметь	Владеть	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования	УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	современные классификации, клиническую симптоматику основных заболеваний кожи, инфекций, передаваемых половым путем, их диагностику, лечение, профилактику, реабилитационные мероприятия	Уметь оценивать эхографические заключения при диагностики беременности	Владеть методом взятие мазков на флору из влагалища, цервикального канала и уретры Проведение медикаментозной профилактики акушерских кровотечений при патологически протекающей беременности в родах Уметь оказывать реанимационное пособие в родильном зале при асфиксии новорожденных Уметь определять степень зрелости шейки матки и готовности организма к родам	Тестирование письменное или компьютерное Практические навыки Ситуационные задачи Тестовые задания
2	-	организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда	УК-2	готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	конституцию Российской Федерации; законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения организационно-управленческую структуру, планировать и прогнозировать деятельность, формы и методы работы учреждения, осуществлять подбор кадров, их расстановку и использовать в соответствии с квалификацией.	Управлять коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	основами применения на практике законов и иных нормативно-правовых актов Российской Федерации в сфере здравоохранения	Тестирование письменное или компьютерное Реферат или презентация Ситуационные задачи Устное собеседование Ситуационные задачи Тестовые задания

3		<p>формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p>	УК-3	<p>готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное и высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения</p>	<p>теоретические и практические основы специальности;</p>	<p>анализировать научно-медицинскую информацию, использовать отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования; анализировать проблемы общей патологии и критически оценивать современные теоретические концепции и направления в медицине.</p>	<p>анализом теоретических и экспериментальных результатов современных теоретических концепций и направлений в медицине.</p>	<p>Тестирование письменное или компьютерное</p> <p>Реферат или презентация</p> <p>Устный или письменный опрос</p> <p>Ситуационные задачи</p> <p>Практические навыки</p> <p>Ситуационные задачи</p> <p>Тестовые задания</p>
---	--	---	------	---	---	--	---	--

4	профилактическая деятельность	предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	<p>принципы социальной гигиены, биосоциальные аспекты здоровья и болезни; основы медицинской этики и деонтологии в акушерстве и гинекологии;</p> <p>факторы, влияющие на репродуктивное здоровье, и критерии его характеризующие;</p> <p>основы санитарного просвещения;</p>	<p>самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями.</p> <p>Перенатальная диагностика</p> <p>Собрать анамнез и особенности течения беременности</p> <p>Уметь выработать план ведения больной</p> <p>Уметь выявить специфические признаки гинекологического заболевания</p> <p>Уметь выявлять плодное яйцо</p> <p>Уметь выявлять эмбрион в полости плодного яйца</p> <p>Уметь оценивать анатомическое состояния плода с целью выявления отклонений от его нормального развития (аномалии развития) без уточнения формы патологии</p> <p>Уметь оценивать индекс амниотической жидкости</p> <p>Уметь оценивать противопоказания к сохранению беременности</p> <p>Уметь оценивать соответствие размеров плодного яйца сроку беременности</p> <p>Уметь оценивать степени тяжести преэклампсии, эффективности проведения терапии, состояния плода и фетоплацентарной системы, показания к досрочному родоразрешению, методы родоразрешения</p> <p>Уметь проводить инфузионо - трансфузионную терапию</p> <p>Уметь проводить профилактику развития послеродовых воспалительных заболеваний и осложнений в группах риска</p>	<p>выявления факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики;</p> <p>Владеть методом проведения кардиотокографии плода в период беременности и в родах</p> <p>Владеть навыком оказания акушерского пособия при физиологических родах.</p> <p>Владеть техникой проведения зондирования полости матки</p> <p>Владеть техникой проведения и интерпретации данных УЗИ у гинекологических и онкологических больных, включая трансвагинальное.</p> <p>Владеть техникой проведения медицинского аборта</p> <p>Владеть техникой проведения удаления полипа слизистой цервикального канала под контролем гистероскопии</p> <p>Владеть техникой рассечения и ушивания промежности</p> <p>Владеть методами - бимануальное влагалищное, ректовагинальное исследование и интерпретировать полученные данные</p> <p>Проведение медикаментозной профилактики акушерских кровотечений при патологически протекающей беременности в родах</p> <p>Уметь оценивать показатели фетометрии</p> <p>Уметь получить объективную информацию о заболевании</p> <p>Уметь проводить контрольное ручное обследование послеродовой матки.</p> <p>Ручное вхождение в матку (отделение плаценты)</p>	<p>Тестирование письменное или компьютерное</p> <p>Ситуационные задачи</p> <p>Вопросы</p> <p>Практические навыки</p> <p>Тестовые задания</p>
---	-------------------------------	---	------	---	--	---	--	--

5	профилактическая деятельность	проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения	ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	<p>проводить полное общее и специальное физикальное обследование пациентки (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);</p> <p>установить срок беременности, оценить состояние здоровья беременной, выявить возможные нарушения и осуществить комплекс диспансерных мероприятий</p> <p>Умение вести первый триместр беременности</p> <p>Уметь вырабатывать тактику ведения родов при патологически протекающей беременности, преждевременных и запоздалых родов, определение показаний к оперативному родоразрешению</p> <p>Уметь выявлять патологию плодного яйца, и эмбриона:</p> <p>Уметь выявлять плодное яйцо</p> <p>Уметь выявлять факторы риска развития беременности, проводить профилактику осложнений</p> <p>Уметь определить необходимость применения специальных методов исследования</p> <p>Уметь определить показания к госпитализации</p> <p>Уметь осуществлять выбор методов исследования беременной и плода</p> <p>Уметь оценивать анатомическое состояния плода с целью выявления отклонений от его нормального развития (аномалии развития) без уточнения формы патологии</p> <p>Уметь оценивать соответствие размеров плодного яйца сроку беременности</p> <p>Уметь оценивать эхографические признаки:</p> <p>Уметь проводить подготовку заключения по результатам кардиотокографии.</p> <p>Уметь проводить прерывание беременности в поздние сроки</p>	<p>анатомию и физиологию внутренних половых органов вне и во время беременности;</p> <p>нормативные правовые документы, регламентирующие деятельность организаций здравоохранения;</p> <p>общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма, используемые в акушерстве и гинекологии;</p> <p>теоретические основы, принципы и методы диспансеризации и лекарственного обеспечения;</p>	<p>выявления факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики;</p> <p>Владеть методом взятие мазков на онкоцитологию</p> <p>Владеть методом взятие мазков на флору из влагалища, цервикального канала и уретры</p> <p>Владеть техникой выполнения влагалищной гистерэктомии.</p> <p>Леватороперинеопластики</p> <p>Владеть техникой оказания ручного пособия в родах при тазовом приращении</p> <p>Владеть техникой проведения взятия аспирата из полости матки (PIPELLE, IPAS)</p> <p>Владеть техникой проведения зондирования и промывания желудка.</p> <p>Владеть техникой проведения зондирования полости матки</p> <p>Владеть техникой проведения и интерпретации данных УЗИ у гинекологических и онкологических больных, включая трансвагинальное.</p> <p>Владеть техникой проведения ножевой биопсии шейки матки</p> <p>Владеть техникой проведения простой и расширенной кольпоскопии</p> <p>Владеть техникой проведения пункции лимфатических узлов, образований</p> <p>Владеть техникой проведения тестов функциональной диагностики и умение их оценивать</p> <p>Владеть техникой проведения удаления кист и вскрытия абсцессов наружных половых органов</p> <p>Выявление патологии матки и придатков матки:</p> <p>Уметь оказывать реанимационное пособие в родильном зале при асфиксии новорожденных</p> <p>Уметь определять степень зрелости шейки матки и готовности организма к родам</p> <p>Уметь оценивать показатели фетометрии</p> <p>Участие в лапароскопии. Интерпретация данных.</p>	<p>Тестирование письменное или компьютерное</p> <p>Ситуационные задачи</p> <p>Вопросы</p> <p>Тестовые задания</p>
---	-------------------------------	---	------	--	--	---	--	---

6	профилактическая деятельность	диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования	ПК-3	готовность к проведению противозидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	<p>принципы социальной гигиены, биосоциальные аспекты здоровья и болезни; основы медицинской этики и деонтологии в акушерстве и гинекологии;</p> <p>правила оказания неотложной медицинской помощи (в том числе в акушерстве и гинекологии);</p> <p>современные методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных по профилю «Акушерство и гинекология»;</p>	<p>проводить дифференциальную диагностику;</p> <p>самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями.</p> <p>Умение вести первый триместр беременности</p> <p>Уметь выявлять факторы риска развития беременности, проводить профилактику осложнений</p> <p>Уметь выявлять эмбрион в полости плодного яйца</p> <p>Уметь оценить тяжесть состояния больной</p> <p>Уметь проводить оценку КТР эмбриона</p>	<p>установления и подтверждения диагноза у пациенток акушерского и гинекологического профиля на основании сбора анамнеза, клинического обследования и результатов клинико-лабораторных и инструментальных методов исследования;</p> <p>Владеть методами оценки функционального состояния плода:</p> <p>Владеть техникой проведения кольпоцитологического исследования</p> <p>Владеть техникой проведения простой и расширенной кольпоскопии</p> <p>Владеть техникой проведения пункции брюшной полости через задний влагалищный свод</p> <p>Владеть техникой проведения раздельного диагностического выскабливание цервикального канала и стенок матки</p> <p>Владеть техникой проведения тестов функциональной диагностики и умение их оценивать</p> <p>Выявление патологии матки и придатков матки:</p> <p>Уметь определять степень зрелости плаценты и ее сопоставление с гестационным сроком, оценка толщины плаценты</p> <p>Уметь определять расположения плаценты</p> <p>Уметь получить объективную информацию о заболевании</p>	<p>Тестирование письменное или компьютерное</p> <p>Ситуационные задачи</p> <p>Вопросы</p> <p>Практические навыки</p> <p>Тестовые задания</p>
7	профилактическая деятельность	ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях	ПК-4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков	<p>общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма, используемые в акушерстве и гинекологии;</p>	<p>проводить полное общее и специальное физикальное обследование пациентки (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);</p> <p>Умение провести анализ основных показателей деятельности акушерского стационара и женской консультации.</p> <p>Уметь интерпритировать показатели доплерометрии:</p> <p>Уметь определять расположение ворсистой хориона</p> <p>Уметь осуществлять дифференциальный подход к составлению плана ведения беременной с различной акушерской патологией и соматическими заболеваниями</p> <p>Уметь оценивать противопоказания к сохранению беременности</p>	<p>оформления историй болезни, амбулаторных карт акушерских и гинекологических больных, больничных листов, обменных карт и родового сертификата;</p> <p>Владеть техникой рассечения и ушивания промежности</p> <p>Владеть методами - бимануальное влагалищное, ректовагинальное исследование и интерпритировать полученные данные</p> <p>Участие в проведении хромоцистоскопии. Интерпретация данных.</p>	<p>Тестирование письменное или компьютерное</p> <p>Ситуационные задачи</p> <p>Вопросы</p> <p>Практические навыки</p> <p>Тестовые задания</p>

8	диагностическая деятельность	диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	<p>теоретические аспекты всех нозологий как по профилю «Акушерство и гинекология», так и других самостоятельных клинических дисциплин; их этиологию, патогенез, клиническую симптоматику и особенности течения;</p> <p>общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма, используемые в акушерстве и гинекологии;</p>	<p>проводить полное общее и специальное физикальное обследование пациентки (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);</p> <p>выявить признаки осложненного течения беременности, родов и послеродового периода и провести все необходимые мероприятия по их коррекции;</p> <p>своевременно определить показания к операции кесарева сечения;</p> <p>сформулировать предварительный диагноз и составить план лабораторного и инструментального обследования у пациенток гинекологического профиля; Собрать анамнез и особенности течения беременности</p> <p>Уметь интерпритировать показатели доплерометрии: Уметь определять расположение ворсистой хорiona</p> <p>Уметь проводить оценку КТР эмбриона</p> <p>Уметь проводить профилактику развития послеродовых воспалительных заболеваний и осложнений в группах риска</p>	<p>общими и специальными методами обследования и манипуляций в акушерстве и гинекологии: пальпация и перкуссия живота, аускультация сердца, легких и кишечника; измерение уровня артериального давления и частоты пульса; влагалищно-брюшностеночное и ректо-вагинальное исследование; выполнение наружного акушерского исследования; определение размеров таза, окружности живота и высоты стояния дна матки; вычисление срока беременности и даты родов; амниоскопия и амниотомия; катетеризация мочевого пузыря; венепункция и внутривенные инфузии; осмотр шейки матки в зеркалах, взятие материала для микроскопических, микробиологических и цитологических исследований из цервикального канала, влагалища и уретры; кольпоскопия, прицельная биопсия шейки матки, слизистой влагалища и вульвы, удаление полипа слизистой шейки матки, лечебно-диагностическое выскабливание слизистой полости матки, раздельное диагностическое выскабливание стенок полости матки и цервикального канала, аспирационная и Пайпель-биопсия эндометрия, гистеросальпингография и гистероскопия;</p> <p>Владеть техникой выполнения влагалищной гистерэктомии. Леватороперинеопластики</p> <p>Владеть техникой проведения медицинского аборта</p> <p>Участие в лапароскопии. Интерпретация данных.</p>	<p>Тестирование письменное или компьютерное</p> <p>Ситуационные задачи</p> <p>Вопросы</p> <p>Практические навыки</p> <p>Тестовые задания</p>
---	------------------------------	---	------	--	---	--	---	--

9	лечебная деятельность	оказание специализированной медицинской помощи	ПК-6	<p>готовность к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической медицинской помощи</p>	<p>законодательство Российской Федерации по вопросам охраны здоровья женщин и организации акушерско-гинекологической помощи населению (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01.11.2012 № 572н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)». Зарегистрировано в Минюсте России 2.04.2013 № 27960. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.08.2012 № 107н «О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению». Зарегистрировано в Минюсте России 12.02.2013 № 27010);</p> <p>особенности физиологического течения беременности, родов и послеродового периода;</p> <p>основы оказания и стандарты амбулаторной и стационарной акушерской помощи беременным, роженицам и родильницам;</p>	<p>оценить характер родовой деятельности у роженицы, диагностировать наличие и характер аномалии родовой деятельности (первичная слабость, вторичная слабость, дискоординация, чрезмерно бурная родовая деятельность) и осуществить их медикаментозную коррекцию;</p> <p>самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями.</p> <p>Уметь выявить специфические признаки гинекологического заболевания</p> <p>Уметь выявлять патологию плодного яйца, и эмбриона;</p> <p>Уметь интерпретировать показатели системы гемостаза и проводить коррекцию выявленных нарушений</p> <p>Уметь оценивать эхографические заключения при диагностики беременности</p> <p>Уметь разрабатывать дифференциальный план ведения родильниц после осложненных и оперативных родов. Выбор соответствующих методов лечения и обследований.</p>	<p>определения степени готовности организма женщины к родам; ведения физиологических и патологических родов (тазовое предлежание, разгибание головки, асинклитические вставления, роды при крупном плоде, при многоплодной беременности);</p> <p>ведения родов при анатомическом сужении таза и своевременного определения показаний и противопоказаний к операции кесарева сечения;</p> <p>курирования осложненного течения беременности, родов и послеродового периода;</p> <p>Владение способами остановки кровотечения в III периоде родов и раннем послеродовом периоде</p> <p>Владеть навыком оказания акушерского пособия при физиологических родах.</p> <p>Владеть техникой наложения акушерских щипцов и вакуум экстрактора плода</p> <p>Владеть техникой операции кесарево сечение</p> <p>Владеть техникой проведения взятия аспирата из полости матки (PIPELLE, IPAS)</p> <p>Владеть техникой проведения зондирования и промывания желудка.</p> <p>Владеть техникой проведения и интерпретации данных МРТ у гинекологических и онкологических больных</p> <p>Владеть техникой проведения пункции брюшной полости через задний влагалищный свод</p> <p>Владеть техникой проведения пункции лимфатических узлов, образований</p> <p>Владеть техникой проведения раздельного диагностического выскабливание цервикального канала и стенок матки</p> <p>Владеть техникой проведения удаления полипа слизистой цервикального канала под контролем гистероскопии</p> <p>Проведение баллонной тампонады при гипотоническом кровотечении</p> <p>Проведение гистеросальпингографии</p> <p>Проведение диатермокоагуляции шейки матки</p> <p>Уметь получить объективную информацию о заболевании</p>	<p>Тестирование письменное или компьютерное</p> <p>Ситуационные задачи</p> <p>Вопросы</p>
---	-----------------------	--	------	--	--	--	--	---

10	лечебная деятельность	оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации	ПК-7	готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации	<p>болевую (ноцицептивную) систему организма (анатомические и физиологические основы боли);</p> <p>правила оказания неотложной медицинской помощи (в том числе в акушерстве и гинекологии);</p>	<p>самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями.</p> <p>Владеть методами оценки эхографии матки и придатков матки</p> <p>Перенатальная диагностика</p> <p>Умение провести анализ основных показателей деятельности акушерского стационара и женской консультации.</p> <p>Уметь выявить специфические признаки гинекологического заболевания</p> <p>Уметь осуществлять дифференциальный подход к составлению плана ведения беременной с различной акушерской патологией и соматическими заболеваниями</p> <p>Уметь проводить инфузионно – трансфузионную терапию</p> <p>Уметь проводить подготовку заключения по результатам кардиотокографии.</p> <p>Уметь проводить прерывание беременности в поздние сроки</p>	<p>обработка послеоперационной раны и снятие швов;</p> <p>ушивание разрывов наружных половых органов, вскрытие и ушивание гематом влагалища при травматическом повреждении и/или изнасиловании;</p> <p>лапаротомия и выполнении оперативных вмешательств при urgentных (неотложных) состояниях в гинекологии - удаление маточной трубы (сальпингэктомия), удаление придатков матки (аднексэктомия), резекция и ушивание яичника, удаление кисты бартолиниевой железы и дренирование абсцесса бартолиниевой железы;</p> <p>Владение способами остановки кровотечения в III периоде родов и раннем послеродовом периоде</p> <p>Владеть техникой выполнения лапаротомии. Гистерэктомии</p> <p>Владеть техникой выполнения лапаротомии. Тубэктомии</p> <p>Владеть техникой выполнения лапаротомии. Цистэктомии (аднексэктомии)</p> <p>Владеть техникой оказания ручного пособия в родах при тазовом приращении</p> <p>Владеть техникой операции кесарево сечение</p> <p>Владеть техникой проведения гистероскопии</p> <p>Владеть техникой проведения кольпоцитологического исследования</p> <p>Владеть техникой проведения ножевой биопсии шейки матки</p> <p>Владеть методами - бимануальное влагалищное, ректовагинальное исследование и интерпретировать полученные данные</p> <p>Уметь определять степень зрелости шейки матки и готовности организма к родам</p> <p>Уметь проводить контрольное ручное обследование послеродовой матки. Ручное вхождение в матку (отделение плаценты)</p>	<p>Тестирование письменное или компьютерное</p> <p>Ситуационные задачи</p> <p>Вопросы</p> <p>Практические навыки</p> <p>Ситуационные задачи</p> <p>Тестовые задания</p>
11	реабилитационная деятельность	участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	<p>современные методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных по профилю «Акушерство и гинекология»;</p>	<p>установить срок беременности, оценить состояние здоровья беременной, выявить возможные нарушения и осуществить комплекс лечебных мероприятий;</p> <p>Уметь выработать план ведения больной</p> <p>Уметь интерпретировать эхографические исследования у беременных</p> <p>Уметь составлять план дальнейшего ведения женщин из группы риска и разработка принципов реабилитации в женской консультации</p>	<p>курирования осложненного течения беременности, родов и послеродового периода;</p> <p>Уметь выявлять патологические включения в структуре плаценты</p>	<p>Тестирование письменное или компьютерное</p> <p>Ситуационные задачи</p> <p>Вопросы</p> <p>Ситуационные задачи</p>

12	психолого-педагогическая деятельность	формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	ПК-9	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	факторы, влияющие на репродуктивное здоровье, и критерии его характеризующие; основы санитарного просвещения;	обосновать тактику ведения беременности и родов при экстрагенитальных заболеваниях; Уметь интерпритировать эхографические исследования у беременных	выявления факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики; Владеть методом проведения кардиотокографии плода в период беременности и в родах Владеть техникой проведения гистероскопии Владеть техникой проведения пункции лимфатических узлов, образований	Тестирование письменное или компьютерное Ситуационные задачи Вопросы Ситуационные задачи
13	организационно-управленческая деятельность	организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений	ПК-10	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях	нормативные правовые документы, регламентирующие деятельность организаций здравоохранения; правила внутреннего трудового распорядка, правила по охране труда и пожарной безопасности.	самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями. Уметь выработать тактику ведения родов при патологически протекающей беременности, преждевременных и запоздалых родов, определение показаний к оперативному родоразрешению	выявления факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики; Владеть техникой проведения и интерпретации данных МРТ у гинекологических и онкологических больных Владеть техникой проведения удаления кист и вскрытия абсцессов наружных половых органов Проведение гистеросальпингографии Проведение диатермокоагуляции шейки матки Уметь определять степень зрелости плаценты и ее сопоставление с гестационным сроком, оценка толщины плаценты Уметь определять расположения плаценты Участие в проведении хромоцистоскопии. Интерпретация данных.	Тестирование письменное или компьютерное Ситуационные задачи Вопросы
14	организационно-управленческая деятельность	проведение медицинской экспертизы	ПК-11	готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей	законодательство Российской Федерации по вопросам охраны здоровья женщин и организации акушерско-гинекологической помощи населению (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01.11.2012 № 572н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)». Зарегистрировано в Минюсте России 2.04.2013 № 27960. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.08.2012 № 107н «О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению». Зарегистрировано в Минюсте России 12.02.2013 № 27010); нормативные правовые документы, регламентирующие деятельность организаций здравоохранения;	проводить дифференциальную диагностику; определять тактику ведения пациенток с гинекологическими заболеваниями; Уметь интерпритировать эхографические исследования у беременных Уметь оценивать индекс амниотической жидкости Уметь оценивать степени тяжести преэклампсии, эффективности проведения терапии, состояния плода и фетоплацентарной системы, показания к досрочному родоразрешению, методы родоразрешения	ведения родов при анатомическом сужении таза и своевременного определения показаний и противопоказаний к операции кесарева сечения; установления и подтверждения диагноза у пациенток акушерского и гинекологического профиля на основании сбора анамнеза, клинического обследования и результатов клинико-лабораторных и инструментальных методов исследования; Проведение медикаментозной профилактики акушерских кровотечений при патологически протекающей беременности в родах Уметь выявлять патологические включения в структуре плаценты	Тестирование письменное или компьютерное Ситуационные задачи Вопросы

15	организационно-управленческая деятельность	организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений	ПК-12	готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации	правила оказания неотложной медицинской помощи (в том числе в акушерстве и гинекологии);	самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями. Уметь оценить тяжесть состояния больной Уметь разрабатывать дифференциальный план ведения родильниц после осложненных и оперативных родов. Выбор соответствующих методов лечения и обследований. Уметь составлять план дальнейшего ведения женщин из группы риска и разработка принципов реабилитации в женской консультации	выполнение общего и специальных методов обследования и манипуляций в акушерстве и гинекологии Уметь выявлять патологические включения в структуре плаценты	Тестирование письменное или компьютерное Ситуационные задачи Вопросы Ситуационные задачи
----	--	---	-------	---	--	--	---	---

5.1.1. Тематический план лекций

1 курс

№ лекции п/п	Индекс темы/элемента/подэлемента	Тема	Количество часов
1	ОД.О.01.1.6.1 Организация акушерской и гинекологической помощи женскому населению Часы: 2.00	Первичная акушерско-гинекологическая помощь. Национальные проекты: родовой сертификат, материнский капитал УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
2	ОД.О.01.1.6.2 Организация акушерской и гинекологической помощи женскому населению Часы: 2.00	Организация работы женской консультации. Принципы диспансеризации беременных и гинекологических больных УК-1, УК-2, УК-3, ПК-2, ПК-6, ПК-8,	2
3	ОД.О.01.1.6.3 Организация акушерской и гинекологической помощи женскому населению Часы: 2.00	Материнская смертность, причины, структура, пути снижения УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-8, ПК-10, ПК-12,	2
4	ОД.О.01.1.7.4 Клиническое течение и ведение родов Часы: 2.00	Перинатология как наука. Перинатальное акушерство. Перинатальная охрана плода УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
5	ОД.О.01.1.7.5 Клиническое течение и ведение родов Часы: 2.00	Пренатальная диагностика врожденной и наследственной патологии плода. Современные методы оценки УК-3, ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-8, ПК-9,	2
6	ОД.О.01.1.7.6 Клиническое течение и ведение родов Часы: 2.00	Аномалии родовой деятельности ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
7	ОД.О.01.1.7.7 Клиническое течение и ведение родов Часы: 2.00	Кесарево сечение в современном акушерстве УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8,	2

8	ОД.О.01.1.7.8 Клиническое течение и ведение родов Часы: 2.00	Родовой травматизм матери и плода, разрыв матки ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-7, ПК-9, ПК-12,	2
9	ОД.О.01.1.7.9 Клиническое течение и ведение родов Часы: 2.00	Кровотечения во время беременности. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-2, ПК-5, ПК-7, ПК-10,	2
10	ОД.О.01.1.7.10 Клиническое течение и ведение родов Часы: 2.00	Кровотечения во время родов в послеродовом и раннем послеродовом периодах. УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-6, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
11	ОД.О.01.1.8.11 Патологическое акушерство Часы: 2.00	Невынашивание и перенашивание беременности УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
12	ОД.О.01.1.8.12 Патологическое акушерство Часы: 2.00	Фетоплацентарная недостаточность, клиника, диагностика, лечение. Задержка роста плода УК-1, УК-2, УК-3, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
13	ОД.О.01.1.8.13 Патологическое акушерство Часы: 2.00	Гемолитическая болезнь плода и новорожденного УК-1, УК-3, ПК-1, ПК-4, ПК-6, ПК-8, ПК-9,	2
14	ОД.О.01.1.8.14 Патологическое акушерство Часы: 2.00	Преэклампсия, эклампсия в современном акушерстве, атипичические формы гестозов ПК-5, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
15	ОД.О.01.1.9.15 Физиология и патология послеродового периода Часы: 2.00	Послеродовые гнойно-септические заболевания. Септический шок УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
16	ОД.О.01.1.9.16 Физиология и патология послеродового периода Часы: 2.00	Миома матки и беременность УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11,	2

18	ОД.О.01.1.12.18 Опухоли половой системы женщины Часы: 2.00	Миома матки. Клиника, диагностика, лечение в возрастном аспекте УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
19	ОД.О.01.1.12.19 Опухоли половой системы женщины Часы: 2.00	Опухоли и опухолевидные образования яичников, рак яичников УК-1, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
		Всего часов	36

5.1.1. Тематический план лекций

2 курс

№ лекции п/п	Индекс темы/элемента/подэлемента	Тема	Количество часов
20	ОД.О.01.1.10.20 Гинекологические заболевания Часы: 2.00	Воспалительные заболевания женских половых органов неспецифической этиологии. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
21	ОД.О.01.1.10.21 Гинекологические заболевания Часы: 2.00	Воспалительные заболевания женских половых органов специфической этиологии. ПК-4, ПК-5, ПК-7, ПК-9, ПК-11, ПК-12,	2
22	ОД.О.01.1.10.22 Гинекологические заболевания Часы: 2.00	Аномальные маточные кровотечения. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-5, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-12,	2
23	ОД.О.01.1.10.23 Гинекологические заболевания Часы: 2.00	Эндометриоз. Классификация, клиника, диагностика, лечение УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-10, ПК-12,	2

24	ОД.О.01.1.10.24 Гинекологические заболевания Часы: 2.00	Новые технологии в оперативной гинекологии ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
25	ОД.О.01.1.10.25 Гинекологические заболевания Часы: 2.00	Заболевания молочных желез в практике врача акушера-гинеколога УК-1, УК-3, ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6,	2
26	ОД.О.01.1.10.26 Гинекологические заболевания Часы: 2.00	Современные методы лечения недержания мочи у женщин УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-9, ПК-11, ПК-12,	2
27	ОД.О.01.1.10.27 Гинекологические заболевания Часы: 2.00	Инфицированный и септический аборт УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-3, ПК-8, ПК-10, ПК-11,	2
28	ОД.О.01.1.10.28 Гинекологические заболевания Часы: 2.00	Бесплодный брак. Алгоритмы диагностики и лечения ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-12,	2
29	ОД.О.01.1.10.29 Гинекологические заболевания Часы: 2.00	Планирование семьи. Современные методы контрацепции УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-8,	2
30	ОД.О.01.1.12.30 Опухоли половой системы женщины Часы: 2.00	Гиперпластические процессы эндометрия, рак эндометрия УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
31	ОД.О.01.1.11.31 Гинекологическая эндокринология Часы: 2.00	Нейроэндокринные синдромы в гинекологии. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2

32	ОД.О.01.1.11.32 Гинекологическая эндокринология Часы: 2.00	Первичная и вторичная аменорея. Алгоритмы диагностики и лечения УК-1, УК-2, УК-3, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	2
33	ОД.О.01.1.11.33 Гинекологическая эндокринология Часы: 2.00	Климактерический синдром УК-1, УК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11,	2
		Всего часов	28

5.1.2 Тематический план практических занятий

1 курс

№ занятия п/п	Индекс темы/элемента/подэлемента	Тема	Количество часов
1	ОД.О.01.1.1.1 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Организация акушерско-гинекологической помощи УК-1, УК-2, УК-3, ПК-2,	6
2	ОД.О.01.1.1.2 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Организационные принципы работы женской консультации и акушерского стационара УК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5,	6
3	ОД.О.01.1.1.3 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Основные формы учетно-отчетной документации (обменная карта, материалы МСЭК и ВКК, санаторно-курортные карты, карты амбулаторного больного, истории родов, истории болезни, больничные листы и др.) УК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-7,	6
4	ОД.О.01.1.1.4 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Диспансеризация беременных УК-1, УК-2, УК-3, ПК-2, ПК-4,	6
5	ОД.О.01.1.1.5 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Физиопсихопрофилактическая подготовка беременных к родам УК-1, ПК-5, ПК-11, ПК-12,	6
6	ОД.О.01.1.1.6 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Показания к госпитализации беременных в стационары различного уровня ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-8,	6
7	ОД.О.01.1.1.7 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Организация гинекологической помощи УК-2, УК-3, ПК-10, ПК-11,	6

8	ОД.О.01.1.1.8 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Профилактические осмотры различных групп женского населения УК-1, УК-3, ПК-1, ПК-3,	6
9	ОД.О.01.1.1.9 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Группы риска развития гинекологических заболеваний ПК-2, ПК-3,	6
10	ОД.О.01.1.1.10 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Диспансеризация гинекологических больных УК-1, УК-2, УК-3, ПК-2,	6
11	ОД.О.01.1.1.11 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Методы и принципы лечения амбулаторных больных ПК-6, ПК-8, ПК-11,	6
12	ОД.О.01.1.1.12 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Влияние производственных факторов на специфические функции женского организма ПК-2, ПК-3, ПК-4,	6
13	ОД.О.01.1.1.13 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Структура гинекологической заболеваемости УК-1, УК-2, УК-3, ПК-11, ПК-12,	6
14	ОД.О.01.1.1.14 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Использование современной медицинской аппаратуры в акушерстве и гинекологии УК-1, УК-2, ПК-1,	6
15	ОД.О.01.1.1.15 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Физиологические роды ПК-6, ПК-7, ПК-8,	6
16	ОД.О.01.1.1.16 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Методы обследования беременных, рожениц и родильниц ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-7,	6
17	ОД.О.01.1.1.17 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Биомеханизм родов при переднем и заднем видах затылочного предлежания плода ПК-9, ПК-10, ПК-12,	6

18	ОД.О.01.1.1.18 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Ручное акушерское пособие в родах при головном предлежании плода УК-1, ПК-1, ПК-2,	6
19	ОД.О.01.1.1.19 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Течение и ведение родов при разгибательных предлежаниях головки плода УК-3, ПК-1, ПК-2,	6
20	ОД.О.01.1.1.20 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Биомеханизм родов при переднеголовном, лобном и лицевом предлежании головки плода УК-1, УК-2, УК-3,	6
21	ОД.О.01.1.1.21 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Исходы родов для матери и плода. Роды при асинклитических вставлениях головки плода. ПК-1, ПК-2, ПК-3,	6
22	ОД.О.01.1.1.22 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Тазовое предлежание плода. Диагностика, течение и ведение беременности и родов ПК-1, ПК-2, ПК-3,	6
23	ОД.О.01.1.1.23 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Биомеханизм родов при тазовом предлежании плода УК-1, ПК-1,	6
24	ОД.О.01.1.1.24 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Клиническое течение и ведение родов, акушерские пособия в родах при тазовом предлежании плода (пособие по Цовьянову, классическое ручное пособие) ПК-9, ПК-10,	6
25	ОД.О.01.1.1.25 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Акушерский травматизм. Травмы мягких тканей родовых путей. Разрывы матки, оказание неотложной помощи ПК-8, ПК-10,	6
26	ОД.О.01.1.1.26 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Неправильное положение плода УК-3, ПК-2,	6

27	ОД.О.01.1.1.27 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Методы исследования в акушерстве УК-1, ПК-5,	6
28	ОД.О.01.1.1.28 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Течение и ведение беременности и родов при неправильном положении плода. Оказание неотложной помощи при запущенном, поперечном положении плода УК-1, ПК-2,	6
29	ОД.О.01.1.1.29 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Родоразрешающие операции (кесарево сечение, классический поворот плода на ножку, акушерские щипцы, вакуум экстракция плода) УК-1, ПК-2, ПК-6,	6
30	ОД.О.01.1.1.30 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Прелиминарный период УК-1, УК-2, ПК-1,	6
31	ОД.О.01.1.1.31 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Беременность и роды при крупном плоде УК-1, ПК-9,	6
32	ОД.О.01.1.1.32 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Течение и ведение беременности при крупных размерах плода ПК-3, ПК-4, ПК-5,	6
33	ОД.О.01.1.1.33 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Исходы для матери и плода ПК-4, ПК-8,	6
34	ОД.О.01.1.1.34 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Акушерские кровотечения УК-1, УК-3, ПК-4,	6
35	ОД.О.01.1.1.35 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Предлежание плаценты (клиника, диагностика, лечение). Оказание неотложной помощи УК-2, ПК-10, ПК-12,	6
37	ОД.О.01.1.1.37 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Аномалии прикрепления плаценты (плотное прикрепление, истинное приращение). Оказание неотложной помощи ПК-7, ПК-8, ПК-9,	6

38	ОД.О.01.1.1.38 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Гипотонические и атонические кровотечения. Алгоритм оказания неотложной помощи УК-1, УК-3, ПК-1, ПК-3,	6
39	ОД.О.01.1.1.39 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Методы остановки акушерских кровотечений (ручное отделение плаценты, ручное обследование послеродовой матки, баллонная тампонада, поэтапный хирургический гемостаз) УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6,	6
40	ОД.О.01.1.1.40 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	ДВС-синдром в акушерстве УК-1, УК-2, ПК-2, ПК-4,	6
41	ОД.О.01.1.1.41 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Фетоплацентарная система, влияние фармакологических средств на плод. Понятие о плацентарной недостаточности ПК-6, ПК-12,	6
42	ОД.О.01.1.1.42 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Дополнительные методы исследования в оценке состояния плода (кардиотокография, амниоскопия, исследование крови на антитела, ультразвуковое сканирование, гормональный скрининг) ПК-1, ПК-5,	6
45	ОД.О.01.1.1.45 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Диагностика асфиксии и РДС-синдрома у новорожденных УК-1, УК-3, ПК-1,	6
46	ОД.О.01.1.1.46 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Реанимация доношенных и недоношенных новорожденных УК-2, ПК-3,	6
48	ОД.О.01.1.1.48 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Токсикозы первой половины беременности УК-2, ПК-1,	6
50	ОД.О.01.1.1.50 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Ранние токсикозы УК-1, ПК-8, ПК-10,	6

54	ОД.О.01.1.1.54 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Преэклампсия беременных УК-1, ПК-2, ПК-3,	6
55	ОД.О.01.1.1.55 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Эклампсия. Оказание неотложной помощи УК-2, УК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-8,	6
56	ОД.О.01.1.1.56 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Гипертония беременной (моносимптомные гестозы) ПК-2, ПК-3,	6
57	ОД.О.01.1.1.57 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Атипичные формы гестозов УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-5,	6
59	ОД.О.01.1.1.59 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Течение и ведение родов при преэклампсии ПК-9, ПК-10,	6
60	ОД.О.01.1.1.60 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Показания к досрочному родоразрешению при преэклампсии и эклампсии ПК-2, ПК-3, ПК-5,	6
61	ОД.О.01.1.1.61 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Показания к кесареву сечению при преэклампсии, эклампсии, атипичных формах гестозов УК-1, УК-2,	6
63	ОД.О.01.1.1.63 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Пороки сердца и беременность ПК-1, ПК-3, ПК-11,	6
64	ОД.О.01.1.1.64 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Гипертоническая болезнь и беременность УК-1, УК-3, ПК-1,	6
66	ОД.О.01.1.1.66 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Заболевания почек и мочевыделительных путей у беременных, рожениц и родильниц УК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-9,	6

69	ОД.О.01.1.1.69 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Острый живот (аппендицит, холецистит, панкреатит, кишечная непроходимость) у беременных УК-1, УК-2, ПК-4,	6
72	ОД.О.01.1.1.72 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Самопроизвольное прерывание беременности до 22 недель. Оказание неотложной помощи УК-1, УК-3, ПК-10,	6
73	ОД.О.01.1.1.73 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Преждевременные роды ПК-4, ПК-7,	6
74	ОД.О.01.1.1.74 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Переносимая беременность. Методы лечения и профилактики. Программированные роды ПК-1, ПК-2, ПК-3,	6
75	ОД.О.01.1.1.75 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Многоплодная беременность ПК-4, ПК-9,	6
76	ОД.О.01.1.1.76 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Течение и ведение многоплодной беременности ПК-1, ПК-2, ПК-4,	6
77	ОД.О.01.1.2.77 Физиология и патология послеродового периода Часы: 6.00	Физиологическое течение послеродового периода УК-1, ПК-8, ПК-12,	6
80	ОД.О.01.1.2.80 Физиология и патология послеродового периода Часы: 6.00	Послеродовые гнойно-септические заболевания УК-2, ПК-5,	6
81	ОД.О.01.1.2.81 Физиология и патология послеродового периода Часы: 6.00	Классификация послеродовых гнойно-септических заболеваний по Бартельсу-Сазонову ПК-1, ПК-3,	6
82	ОД.О.01.1.2.82 Физиология и патология послеродового периода Часы: 6.00	Заболевания первого этапа послеродовой инфекции (послеродовая язва, эндометрит) ПК-8, ПК-9, ПК-10,	6

83	ОД.О.01.1.2.83 Физиология и патология послеродового периода Часы: 6.00	Заболевания второго этапа послеродовой инфекции (метрит, воспаление придатков матки, параметрит, тромбоз вен таза, пельвиоперитонит) ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-12,	6
84	ОД.О.01.1.2.84 Физиология и патология послеродового периода Часы: 6.00	Заболевания третьего этапа послеродовой инфекции (разлитой перитонит, прогрессирующий тромбоз) УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-8, ПК-9,	6
85	ОД.О.01.1.2.85 Физиология и патология послеродового периода Часы: 6.00	Заболевания четвертого этапа послеродовой инфекции (септицемия, септикопиемия, анаэробный сепсис, септический шок) ПК-2, ПК-3, ПК-10,	6
87	ОД.О.01.1.2.87 Физиология и патология послеродового периода Часы: 6.00	Методы лечения послеродовых септических заболеваний ПК-3, ПК-4, ПК-5,	6
88	ОД.О.01.1.2.88 Физиология и патология послеродового периода Часы: 6.00	Инволюция органов половой системы, лактация ПК-3, ПК-8, ПК-9,	6
89	ОД.О.01.1.2.89 Физиология и патология послеродового периода Часы: 6.00	Ведение послеродового периода УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6,	6
90	ОД.О.01.1.2.90 Физиология и патология послеродового периода Часы: 6.00	Послеродовые гнойно-септические заболевания ПК-6, ПК-8,	6
91	ОД.О.01.1.1.91 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Медицинские показания к прерыванию беременности УК-1, ПК-9, ПК-11,	6
92	ОД.О.01.1.1.92 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Невынашивание и перенашивание беременности ПК-6, ПК-12,	6

93	ОД.О.01.1.1.93 Физиологическое и патологическое акушерство Часы: 6.00	Самопроизвольное прерывание беременности до 22 недель. Оказание неотложной помощи УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2,	6
		Всего часов	450

5.1.2 Тематический план практических занятий

2 курс

№ занятия п/п	Индекс темы/элемента/подэлемента	Тема	Количество часов
94	ОД.О.01.1.3.94 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Нейрогуморальная регуляция менструального цикла. Специальные методы обследования в гинекологической эндокринологии УК-1, УК-3, ПК-2,	6
95	ОД.О.01.1.3.95 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	СПЯ. Этиология, патогенез, клиника, принципы терапии УК-1, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8,	6
96	ОД.О.01.1.3.96 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Генитальный туберкулез. Особенности клиники, диагностики. Специфическая терапия. Показания к хирургическому лечению. УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-11,	6
97	ОД.О.01.1.3.97 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Аэробный вульвовагинит, цервицит, бактериальный вагиноз (клиника, диагностика, лечение) ПК-4, ПК-6, ПК-9, ПК-10, ПК-11,	6
98	ОД.О.01.1.3.98 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Воспалительные заболевания внутренних половых органов в острой стадии. Клиника, диагностика, лечение. Хронические воспалительные заболевания внутренних половых органов. Клиника, диагностика, лечение. Реабилитация больных. Физиотерапевтические методы лечения. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12,	6

99	ОД.О.01.1.3.99 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Гнойные воспалительные заболевания придатков матки. Классификация, клиника, диагностика, лечение, реабилитация. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-12,	6
100	ОД.О.01.1.3.100 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Внебольничный аборт, классификация, диагностика и лечение. Септический аборт (этиология, патогенез, клиника, лечение). Сепсис (классификация, диагностика, лечение). УК-1, УК-2, УК-3, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-7, ПК-9, ПК-10,	6
101	ОД.О.01.1.3.101 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Внематочная беременность. Клиника, диагностика, оказание неотложной помощи. Принципы хирургического лечения при внематочной беременности. Апоплексия яичника: этиология, клиника, диагностика, методы лечения. ПК-1, ПК-4, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-12,	6
102	ОД.О.01.1.3.102 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Эндометриоз. Этиология, патогенез. Классификация. Эндометриоз матки (клиника, диагностика). Методы лечения. ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	6
103	ОД.О.01.1.3.103 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Наружный генитальный эндометриоз (клиника, диагностика). Современные методы лечения. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-9,	6
104	ОД.О.01.1.3.104 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Хирургические методы лечения доброкачественных заболеваний шейки матки. Виды хирургических энергий. Принципы предоперационной подготовки и послеоперационного ведения. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-7, ПК-8,	6

105	ОД.О.01.1.3.105 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Доброкачественные заболевания эндометрия. Классификация, патогенез. Клиника. Методы диагностики и лечения. Принципы гормонотерапии. УК-2, ПК-2, ПК-4, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10,	6
106	ОД.О.01.1.3.106 Гинекологические заболевания Часы: 6.00	Современные принципы диагностики и лечения трофобластической болезни. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-3, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-11,	6
107	ОД.О.01.1.4.107 Гинекологическая эндокринология Часы: 6.00	Методы функциональной диагностики менструального цикла. Тесты функциональной диагностики. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	6
108	ОД.О.01.1.4.108 Гинекологическая эндокринология Часы: 6.00	Нарушения менструального цикла. Аменорея центрального генеза. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-7, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	6
109	ОД.О.01.1.4.109 Гинекологическая эндокринология Часы: 6.00	Патогенез, клиника, диагностика яичниковой формы аменореи. Патогенез, клиника, диагностика маточной формы аменореи. ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	6
110	ОД.О.01.1.4.110 Гинекологическая эндокринология Часы: 6.00	АМК. Определение, этиология, патогенез. Клиника, диагностика, лечение. УК-1, УК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-7, ПК-8, ПК-10,	6
111	ОД.О.01.1.4.111 Гинекологическая эндокринология Часы: 6.00	Патология периода перименопаузы. Принципы МГТ (показания, противопоказания, мониторинг) УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-6, ПК-8, ПК-10,	6
112	ОД.О.01.1.4.112 Гинекологическая эндокринология Часы: 6.00	Гипергонадотропные нарушения репродуктивной системы - дисгенезия гонад, синдром истощения яичников. ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,	6

113	ОД.О.01.1.4.113 Гинекологическая эндокринология Часы: 6.00	Гиперандрогения надпочечникового генеза. Этиология, патогенез, клиника, принципы диагностики и лечения. ПК-4, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,	6
114	ОД.О.01.1.4.114 Гинекологическая эндокринология Часы: 6.00	Бесплодный брак. Классификация бесплодия. Методы диагностики. Эндокринные формы бесплодия (диагностика, лечение). ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-10,	6
115	ОД.О.01.1.4.115 Гинекологическая эндокринология Часы: 6.00	Дифференциально-диагностические критерии и планирование лечения больных с различными формами женского бесплодия. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6,	6
116	ОД.О.01.1.5.116 Опухоли половой системы женщины Часы: 6.00	Миома матки. Патогенез и клиника различных форм заболевания. Современные методы диагностики. Принципы консервативного и оперативного лечения. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	6
117	ОД.О.01.1.5.117 Опухоли половой системы женщины Часы: 6.00	Доброкачественные опухоли яичников. Классификация. Клиника и диагностика опухолей и опухолевидных образований яичников. Перекрут ножки опухоли яичника. Клиника, методы диагностики, методы хирургического лечения, реабилитация больных. УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8,	6
118	ОД.О.01.1.5.118 Опухоли половой системы женщины Часы: 6.00	Злокачественные опухоли яичников. Классификация, этиология, особенности диагностики и клинической картины. Хирургическое лечение при опухолях яичника, виды и объемы оперативного лечения. ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8,	6

119	ОД.О.01.1.5.119 Опухоли половой системы женщины Часы: 6.00	Особенности клиники, диагностики и лечения гормонально-активных опухолей яичников. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-10, ПК-12,	6
120	ОД.О.01.1.5.120 Опухоли половой системы женщины Часы: 6.00	Предраковые заболевания шейки матки. Диагностика фоновых и предраковых заболеваний шейки матки (кольпоскопия, цитологическое исследование, прицельная биопсия, удаление полипов слизистой шейки матки). УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-8,	6
121	ОД.О.01.1.5.121 Опухоли половой системы женщины Часы: 6.00	Диагностика и классификация предраковых заболеваний тела матки (цитологическое и гистологическое исследование, гистерография, гистероскопия) УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-10,	6
122	ОД.О.01.1.5.122 Опухоли половой системы женщины Часы: 6.00	Рак шейки матки (эндофитная и экзофитная формы). Клиника, методы диагностики, лечение. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-3, ПК-4, ПК-6, ПК-7,	6
123	ОД.О.01.1.5.123 Опухоли половой системы женщины Часы: 6.00	Рак эндометрия. Диагностика. Особенности клинического течения и современные методы лечения УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6,	6
124	ОД.О.01.1.5.124 Опухоли половой системы женщины Часы: 6.00	Вопросы медицинской, социальной, психологической, сексуальной и профессиональной реабилитации онкогинекологических больных. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8,	6
125	ОД.О.01.1.5.125 Опухоли половой системы женщины Часы: 2.00	Доброкачественные заболевания вульвы: классификация, этиология, клиника, диагностика, лечение. Рак вульвы: классификация, клиника, диагностика, лечение. УК-1, УК-2, УК-3, ПК-3, ПК-4, ПК-6, ПК-12,	2
		Всего часов	188

5.1.3 Тематический план самостоятельной работы обучающихся

1 курс

№ занятия п/п	Индекс темы/элемента/подэлемента	Тема	Вид самостоятельной работы	Количество часов
1	ОД.О.01.1.13.1 Акушерство Часы: 6.00	Организационные принципы работы женской консульта-ции и стационара УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6,	Подготовка к занятиям Часы: 3.00 Работа с нормативными документами и законодательной базой Часы: 3.00	6
2	ОД.О.01.1.13.2 Акушерство Часы: 6.00	Диагностика беременности ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7,	Написание истории болезни Часы: 2.00 Конспектирование источников и другой учебной литературы Часы: 2.00 Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) и подготовка докладов на семинарах и практических занятиях к участию в тематических дискуссиях и деловых играх Часы: 2.00	6

3	ОД.О.01.1.13.3 Акушерство Часы: 6.00	<p>Организация гинекологической помощи</p> <p>УК-1, УК-2, УК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-7,</p>	<p>Подготовка к занятиям Часы: 3.00</p> <p>Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) и подготовка докладов на семинарах и практических занятиях к участию в тематических дискуссиях и деловых играх Часы: 3.00</p>	6
4	ОД.О.01.1.13.4 Акушерство Часы: 12.00	<p>Современные методы контрацепции</p> <p>ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-9,</p>	<p>Конспектирование источников и другой учебной литературы Часы: 4.00</p> <p>Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) и подготовка докладов на семинарах и практических занятиях к участию в тематических дискуссиях и деловых играх Часы: 4.00</p> <p>Написание эссе Часы: 4.00</p>	12
5	ОД.О.01.1.13.5 Акушерство Часы: 6.00	<p>Методы и принципы лечения амбулаторных больных</p> <p>УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-5, ПК-8,</p>	<p>Подготовка к викторине или конференции Часы: 6.00</p>	6

6	ОД.О.01.1.13.6 Акушерство Часы: 6.00	Влияние производ-ственных факторов на специфические функции женского организма УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-5,	Написание истории болезни Часы: 2.00 Конспектирование источников и другой учебной литературы Часы: 2.00 Проработка учебного материала Часы: 2.00	6
7	ОД.О.01.1.13.7 Акушерство Часы: 6.00	Анализ гинекологической заболеваемости ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	Анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа Часы: 6.00	6
8	ОД.О.01.1.13.8 Акушерство Часы: 6.00	Использование со-временной медицин-ской аппаратуры в акушерстве и гине-кологии ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6,	Подготовка устного сообщения или презентации по теме Часы: 6.00	6
9	ОД.О.01.1.13.9 Акушерство Часы: 6.00	Санитарно-просветительная работа УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1,	Подготовка презентации научного проекта Часы: 6.00	6
10	ОД.О.01.1.13.10 Акушерство Часы: 9.00	Наружные и внутренние акушерские ис-следования ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4,	Написание истории болезни Часы: 3.00 Подготовка к занятиям Часы: 3.00 Подготовка к текущему контролю Часы: 3.00	9
11	ОД.О.01.1.13.11 Акушерство Часы: 9.00	Ведение физиологи-ческих родов УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3,	Написание истории болезни Часы: 3.00 Подготовка к занятиям Часы: 3.00 Подготовка к текущему контролю Часы: 3.00	9

12	ОД.О.01.1.13.12 Акушерство Часы: 6.00	Биомеханизм родов при затылочном предлежании ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	Написание истории болезни Часы: 2.00 Подготовка к занятиям Часы: 2.00 Подготовка к текущему контролю Часы: 2.00	6
13	ОД.О.01.1.13.13 Акушерство Часы: 6.00	Клинически узкий таз УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1,	Конспектирование источников и другой учебной литературы Часы: 2.00 Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) и подготовка докладов на семинарах и практических занятиях к участию в тематических дискуссиях и деловых играх Часы: 2.00 Написание сочинения Часы: 2.00	6

14	ОД.О.01.1.13.14 Акушерство Часы: 9.00	<p>Неправильное положение плода</p> <p>ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9,</p>	<p>Конспектирование источников и другой учебной литературы Часы: 3.00</p> <p>Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) и подготовка докладов на семинарах и практических занятиях к участию в тематических дискуссиях и деловых играх Часы: 3.00</p> <p>Написание сочинения Часы: 3.00</p>	9
15	ОД.О.01.1.13.15 Акушерство Часы: 9.00	<p>Родоразрешающие операции (Ке-сарево сечение, классический по-ворот плода на ножку, акушерские щипцы, вакуум экстракция плода)</p> <p>ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5,</p>	<p>Подготовка к занятиям Часы: 3.00</p> <p>Анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа Часы: 3.00</p> <p>Составление диалогов Часы: 3.00</p>	9

16	<p>ОД.О.01.1.13.16 Акушерство Часы: 9.00</p>	<p>Аномалии родовой деятельности</p> <p>УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4,</p>	<p>Написание истории болезни Часы: 3.00 Конспектирование источников и другой учебной литературы Часы: 3.00 Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) и подготовка докладов на семинарах и практических занятиях к участию в тематических дискуссиях и деловых играх Часы: 3.00</p>	9
17	<p>ОД.О.01.1.13.17 Акушерство Часы: 3.00</p>	<p>Быстрые и стремительные роды</p> <p>УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2,</p>	<p>Написание истории болезни Часы: 1.00 Конспектирование источников и другой учебной литературы Часы: 1.00 Проработка учебного материала Часы: 1.00</p>	3

18	ОД.О.01.1.13.18 Акушерство Часы: 6.00	Беременность и роды при крупном плоде ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-7, ПК-8,	Написание истории болезни Часы: 2.00 Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) и подготовка докладов на семинарах и практических занятиях к участию в тематических дискуссиях и деловых играх Часы: 2.00 Проработка учебного материала по конспектам Часы: 2.00	6
19	ОД.О.01.1.13.19 Акушерство Часы: 6.00	Невынашивание и перенашивание беременности УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-3, ПК-5,	Поиск и обзор научных публикаций, работа с электронными источниками информации Часы: 6.00	6
20	ОД.О.01.1.13.20 Акушерство Часы: 6.00	Послеродовой мастит. Клиника, диагностика, лечение ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-9, ПК-10, ПК-11,	Написание истории болезни Часы: 2.00 Конспектирование источников и другой учебной литературы Часы: 2.00 Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) и подготовка докладов на семинарах и практических занятиях к участию в тематических дискуссиях и деловых играх Часы: 2.00	6

21	ОД.О.01.1.13.21 Акушерство Часы: 6.00	<p>Послеродовые септи-ческие заболевания</p> <p>УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5,</p>	<p>Написание истории болезни Часы: 2.00</p> <p>Конспектирование источников и другой учебной литературы Часы: 2.00</p> <p>Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) и подготовка докладов на семинарах и практических занятиях к участию в тематических дискуссиях и деловых играх Часы: 2.00</p>	6
22	ОД.О.01.1.13.22 Акушерство Часы: 6.00	<p>Физиологическое течение послеродового периода</p> <p>УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6,</p>	<p>Написание истории болезни Часы: 2.00</p> <p>Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) и подготовка докладов на семинарах и практических занятиях к участию в тематических дискуссиях и деловых играх Часы: 2.00</p> <p>Самостоятельное изучение учебного материала Часы: 2.00</p>	6
23	ОД.О.01.1.13.23 Акушерство Часы: 6.00	<p>Невынашивание и пе-ренашивание бере-менности</p> <p>УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-7, ПК-9,</p>	<p>Поиск и обзор научных публикаций, работа с электронными источниками информации Часы: 6.00</p>	6

24	ОД.О.01.1.13.24 Акушерство Часы: 6.00	Заболевания печени УК-1, УК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-7,	Поиск и обзор научных публикаций, работа с электронными источниками информации Часы: 6.00	6
		Всего часов		162

5.1.3 Тематический план самостоятельной работы обучающихся

2 курс

№ занятия п/п	Индекс темы/элемента/подэлемента	Тема	Вид самостоятельной работы	Количество часов
25	ОД.О.01.1.13.25 Акушерство Часы: 3.00	Акушерские кровотоечения Написание реферата; конспектирование первоисточников и другой учебной литературы; проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) УК-1, ПК-2, ПК-6,	Анализировать, оценивать клинические, иммунологические и биохимические исследования Часы: 1.00 Владение навыком венепункции и внутривенными инфузиями Часы: 1.00 Владеть методикой измерения А/Д, пульса, частоты дыхательных движений (ЧДД) Часы: 1.00	3
26	ОД.О.01.1.13.26 Акушерство Часы: 6.00	Гипотоническое кровотечение. Оказание неотложной помощи Написание реферата; конспектирование первоисточников и другой учебной литературы; проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе) УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-4,	Ведение лекарственных средств через центральные или периферические сосуды, эндотрахеально, в повышенной дозировке Часы: 3.00 Взять кровь для лабораторного анализа Часы: 1.00 Владение навыком венепункции и внутривенными инфузиями Часы: 2.00	6

27	ОД.О.01.1.13.27 Акушерство Часы: 6.00	<p>Гипоксия плода Написание рефе-рата; конспектиро-вание первоисточ-ников и другой учебной литерату-ры; проработка учебного материа-ла (по конспектам лекций, учебной и научной литерату-ре</p> <p>УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2,</p>	<p>Отработка практических навыков и умений Часы: 2.00 Уметь выявлять факторы риска развития различной акушерской патологии, организовать проведения мер их профилактики Часы: 2.00 Умение выслушивать сердечные тоны плода Часы: 2.00</p>	6
28	ОД.О.01.1.13.28 Акушерство Часы: 6.00	<p>Асфиксия и родовая травма новорожденных Написание рефе-рата; конспектиро-вание первоисточ-ников и другой учебной литерату-ры; проработка учебного материа-ла (по конспектам лекций, учебной и научной литерату-ре</p> <p>ПК-5, ПК-7, ПК-8, ПК-9,</p>	<p>Владение ручным пособием для приема родов Часы: 2.00 Владение методами измерения наружных и внутренних размеров таза, окружности живота и высоты стояния дна матки Часы: 2.00 Владение наружными приемами Леопольда для определения положения, позиции и предлежания плода Часы: 2.00</p>	6
29	ОД.О.01.1.13.29 Акушерство Часы: 6.00	<p>Гестоз.Презклампсия и эклампсия. Оказание неотложной помощи Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации Написание реферата; конспектирование первоисточников и другой учебной литературы; проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе</p> <p>ПК-8, ПК-9, ПК-10,</p>	<p>Анализ данных лабораторных и инструментальных методов обследования Часы: 2.00 Владение навыком проведения амниоскопии Часы: 2.00 Владеть методикой измерения А/Д, пульса, частоты дыхательных движений (ЧДД) Часы: 2.00</p>	6

30	ОД.О.01.1.13.30 Акушерство Часы: 3.00	Пороки сердца и беременность Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4,	Владение техникой измерения артериального давления, проведения СМАД Часы: 1.00 Анализ и расшифровка ЭКГ, результатов холтеровского мониторирования и нагрузочных проб Часы: 2.00	3
31	ОД.О.01.1.13.31 Акушерство Часы: 3.00	Гипертоническая болезнь и беременность Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации УК-3, ПК-2, ПК-3,	Владение техникой измерения артериального давления, проведения СМАД Часы: 2.00 Анализ и расшифровка ЭКГ, результатов холтеровского мониторирования и нагрузочных проб Часы: 1.00	3
32	ОД.О.01.1.13.32 Акушерство Часы: 6.00	Сахарный диабет и беременность Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1,	Написание истории болезни Часы: 3.00 Анализ данных лабораторных и инструментальных методов обследования Часы: 1.00 Взять кровь для лабораторного анализа Часы: 2.00	6
33	ОД.О.01.1.13.33 Акушерство Часы: 6.00	Заболевания почек и беременность Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	Анализ данных лабораторных и инструментальных методов обследования Часы: 2.00 Владение навыком катетеризации мочевого пузыря Часы: 2.00 Владеть навыком работы с регулярными печатными изданиями Часы: 2.00	6

34	ОД.О.01.1.13.34 Акушерство Часы: 3.00	<p>Острые инфекционные заболевания (грипп, краснуха, ВУИ) Подготовка к занятию. Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации</p> <p>ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9,</p>	<p>Анализировать, оценивать клинические, иммунологические и биохимические исследования Часы: 1.00 Ведение лекарственных средств через центральные или периферические сосуды, эндотрахеально, в повышенной дозировке Часы: 2.00</p>	3
35	ОД.О.01.1.13.35 Акушерство Часы: 6.00	<p>Острый живот (аппендицит, холецистит, панкреатит, кишечная непроходимость) Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации</p> <p>УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2,</p>	<p>Работа с учебной литературой Часы: 2.00 Анализировать, оценивать клинические, иммунологические и биохимические исследования Часы: 2.00 Владение методами пальпации и перкуссии живота, аускультации сердца, легких и кишечника Часы: 2.00</p>	6
36	ОД.О.01.1.13.36 Акушерство Часы: 6.00	<p>Методы диагностики и лечения гестозов беременных Написание реферата; конспектирование первоисточников и другой учебной литературы; проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе)</p> <p>УК-1, УК-2, ПК-1,</p>	<p>Владение техникой измерения артериального давления, проведения СМАД Часы: 2.00 Анализировать, оценивать клинические, иммунологические и биохимические исследования Часы: 2.00 Владение навыком венепункции и внутривенными инфузиями Часы: 2.00</p>	6

37	ОД.О.01.1.13.37 Акушерство Часы: 6.00	<p>Медицинские показания к прерыванию беременности</p> <p>Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации</p> <p>ПК-2, ПК-7, ПК-9,</p>	<p>Анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа</p> <p>Часы: 3.00</p> <p>Анализировать, оценивать клинические, иммунологические и биохимические исследования</p> <p>Часы: 3.00</p>	6
38	ОД.О.01.1.14.38 Гинекология Часы: 6.00	<p>Изучение приказов МЗ РФ и МЗ Красноярского края по порядку оказания помощи детям и девочкам-подросткам</p> <p>УК-1, ПК-1,</p>	<p>Владеть навыком использования информационного ресурса для принятия управленческого решения</p> <p>Часы: 6.00</p>	6
		Всего часов		72

5.1.4. Формы и вид промежуточной аттестации обучающихся по результатам освоения рабочей программы «Акушерство и гинекология»:

1. Тестирование;
2. Ситуационные задачи;
3. Контрольные вопросы;
4. Практические навыки.

5.1.5. Примеры контрольно-оценочных материалов

Входящий контроль Ситуационные задачи

Ситуационная задача №5: К врачу-гинекологу женской консультации обратилась пациентка 62 лет с жалобами на обильные гнойные выделения из половых путей. Болеет в течение 1 месяца, самостоятельно проводила спринцевания влагалища концентрированным раствором перманганата калия - без эффекта. Из анамнеза: постменопауза в течение 12 лет, гинекологические заболевания в анамнезе отрицает, ежегодно проходит профилактический осмотр у гинеколога. Соматические заболевания: ожирение II степени, гипертоническая болезнь II. При осмотре в зеркалах: наружные гениталии атрофичны, слизистая влагалища истончена, гиперемирована, отечная, с ломкими инъецированными сосудами. Стенки влагалища густо покрыты гнойными выделениями. Слизистая влагалищной части шейки матки атрофична с инъецированными сосудами. При влагалищном исследовании: шейка и тело матки меньше нормальных размеров. Матка плотная, подвижная, безболезненная. Придатки с обеих сторон не определяются. Своды свободные, безболезненные. 1. Предположительный диагноз? 2. Каковы причины развития заболевания у данной больной? 3. Необходимое обследование для уточнения диагноза? 4. С какими заболеваниями необходимо проводить дифференциальную диагностику? 5. Лечение и профилактика рецидивов?:

Ответ 1: Атрофический (сенильный) кольпит

Ответ 2: Возрастная гипоэстрогения, бесконтрольное применение спринцеваний влагалища

Ответ 3: Мазки из уретры, цервикального канала и заднего свода влагалища на бактериоскопическое и бактериологическое исследование. Анализ соскоба из цервикального канала на ИППП методом ПЦР. Кольпоскопия и мазок на атипические клетки с шейки матки. УЗИ органов малого таза

Ответ 4: Рак шейки матки, рак эндометрия, ИППП

Ответ 5: Местносанирующее лечение с применением антибиотиков (с учетом выделенной флоры и антибиограммы), препаратов с эстрогенами. Назначение иммуномодуляторов, антигистаминных препаратов. В качестве профилактики рецидивов местное (интравагинальное) пожизненное применение свечей с эстрогенами (Овестин).

ПК-7, УК-1, УК-2, УК-3

Тестовые задания

ТАЗ С НАРУШЕНИЯМИ РАЗМЕРАМИ 23-26-28-18СМ ЯВЛЯЕТСЯ:

- 1) простым плоским
- 2) плоскорихитическим
- 3) общеравномерносуженным**
- 4) общесуженным плоским
- 5) поперечно-суженным

Правильный ответ: 3

ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4

АНАТОМИЧЕСКИ УЗКИМ СЧИТАЕТСЯ ТАЗ, В КОТОРОМ ХОТЯ БЫ ОДИН ИЗ НАРУЖНЫХ

РАЗМЕРОВ УМЕНЬШЕН НА:

- 1) 0,5 см
- 2) 1 см
- 3) 1-1,5 см
- 4) 1,5-2 см**
- 5) 0,5-1 см

Правильный ответ: 4

ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4

ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ СИМПТОМ ЗРАЧКА В СЕРЕДИНЕ МЕН-СТРУАЛЬНОГО ЦИКЛА СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ:

- 1) о наличии гиперандрогении
- 2) об укорочении II фазы цикла
- 3) о наличии ановуляторного цикла
- 4) об укорочении I фазы цикла
- 5) об отсутствии нарушений в течении обеих фаз**

Правильный ответ: 5

ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-7

Текущий контроль

Практические навыки

ПРОВЕДЕНИЕ ПЕЛЬВИОМЕТРИИ:

1) 1. Объяснил беременной цель выполнения процедуры/манипуляции 2. Проверил положение беременной (беременная лежит на спине с обнаженным животом, ноги вытянуты и сдвинуты вместе) 3. Встал справа от беременной, лицом к ней 4. Взял ветви тазомера в руки, большие и указательные пальцы удерживают пуговицы 5. Шкала тазомера с делениями обращена кверху 6. Измерил *distantia spinarum*: указательными или средними пальцами обеих рук пропальпировал передневерхние ости гребней повздошных костей и прижал к ним пуговицы тазомера. Озвучил результаты измерения. 7. Измерил *distantia cristarum*: передвинул пуговицы тазомера с остей по внешнему краю гребней повздошных костей до тех пор, пока на шкале не определилось наибольшее расстояние между гребнями. Озвучил результаты измерения 8. Измерил *distantia trochanterica*: указательными или средними пальцами обеих рук пропальпировал наиболее выступающие точки больших вертелов бедренных костей. Прижал к ним пуговицы тазомера. Озвучил результаты измерения 9. Попросил пациентку лечь на левый бок, нижележащую ногу согнуть в тазобедренном и коленном суставах, вышележащую – вытянуть 10. Измерил *conjugate externa*: указательным или средним пальцем правой руки пропальпировал середину верхне-наружного края симфиза и установил на нем пуговицу тазомера 11. Указательным или средним пальцем левой руки пропальпировал надкрестцовую ямку и прижал к ней вторую пуговицу тазомера. Озвучил результаты измерения

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОКРУЖНОСТИ ЖИВОТА, ВЫСОТЫ ДНА МАТКИ И ПОДСЧЕТ ПРЕДПОЛАГАЕМОЙ МАССЫ ПЛОДА:

1) 1. Объяснил беременной цель выполнения процедуры/манипуляции 2. Проверил положение беременной (беременная лежит на спине с обнаженным животом и поясничной областью, ноги сведены вместе и вытянуты). 3. Взял сантиметровую ленту. 4. Встал справа от беременной, лицом к ней. 5. Пропальпировал указательным пальцем середину верхнего внешнего края симфиза и прижал к нему нулевую отметку. 6. Развернул левой рукой сантиметровую ленту так, чтобы она разместилась по средней линии живота. 7. Отыскал ребром ладони левой руки дно матки (осторожно нажимая на живот, двигаясь от симфиза к мечевидному отростку). 8. По ребру ладони определил цифру, соответствующую высоте стояния дна матки над лобком (озвучил). 9. Взять сантиметровую ленту в левую руку, попросил беременную приподнять таз, упершись стопами ног в кушетку. 10. Подал левой рукой, а правой рукой перехватил начало сантиметровой ленты под беременной, протянул определенное количество ленты, разместив ее посередине поясничной области. 11. Положить начало ленты на живот на уровне пупка, что бы части ленты перекрестились. 12. Определил величину окружности живота (озвучил). 13. Вычислил предполагаемую массу плода путем умножения числового значения окружности живота на числовое значение высоты стояния дна матки (озвучил).

ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-7

АУСКУЛЬТАЦИЯ СЕРДЕЧНЫХ ТОНОВ ПЛОДА:

1) 1. Объяснил (озвучил) пациентке цель выполнения процедуры/манипуляции 2. Проверил положение беременной (беременная лежит на спине с обнаженным животом, ноги чуть согнуты в тазобедренных и коленных суставах, руки лежат вдоль туловища). 3. Встал справа от беременной, лицом к ней. 4. Выполнил II прием Леопольда: перевел руки со дна матки на боковые поверхности живота на уровне пупка. 5. Держа левую руку неподвижно на боковой поверхности живота, а правой рукой, скользя по левой боковой поверхности матки, пропальпировал обращенные туда части плода. Затем, правую руку держа неподвижно, левой пропальпировал части плода, обращенные к правой стенке матки 6. Выполнил III прием Леопольда: правую руку положил немного выше лобкового сочленения так, чтобы большой палец находился на одной стороне, а остальные — на другой стороне нижнего сегмента матки. 7. Погрузил медленным и осторожным движением пальцы вглубь, охватил подлежащую часть плода. 8. Зафиксировал результат (озвучил). 9. Взял в правую руку стетоскоп, в левую секундомер/часы. 10. Поставил стетоскоп более широким отверстием перпендикулярно передней брюшной стенке в месте вероятного выслушивания тонов плода. 11. Плотно прижал к другому концу стетоскопа ушную раковину, и передвигая стетоскоп, нашел место наиболее четкого выслушивания сердечных тонов плода. 12. Определил ясность и ритмичность сердечных тонов плода, и используя секундомер/часы. 13. Подсчитал частоту сердечных сокращений в течение 1 мин.

ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-7

Ситуационные задачи

Ситуационная задача №4: Больная 27 лет. Обратилась с жалобами на творожистые выделения с запахом. При осмотре - гиперемия вульвы, влагиалища, взят мазок. 1. Предварительный диагноз? 2. Какое обследование необходимо провести дополнительно? 3. Поставьте клинический диагноз? 4. Этиопатогенез заболевания. 5. Противогрибковая терапия данного заболевания:

Ответ 1: Кандидозный вульвовагинит или вагинальный дисбактериоз

Ответ 2: Посев соскоба для антибиотикограммы

Ответ 3: Кандидозный вульвовагинит

Ответ 4: Кандидозный вульвовагинит - инфекционное поражение слизистой вульвы и влагалища, вызываемое дрожжеподобными грибами рода *Candida*. Поражает, как правило, женщин репродуктивного возраста, реже встречается у девушек и женщин в периоде перименопаузы и постменопаузы. Возбудителем кандидозного вульвовагинита являются дрожжеподобные грибы рода *Candida*. Грибы рода *Candida* - условно-патогенные микроорганизмы - в качестве сапрофитов обитают на кожных покровах и слизистых оболочках здоровых людей. Грибы рода *Candida* могут быть выделены из влагалища практически здоровых женщин при отсутствии клинических признаков кандидозного вульвовагинита (носительство). При определенных условиях под действием экзогенных и/или эндогенных факторов эти грибы становятся патогенными, вызывая заболевание

Ответ 5: Для лечения кандидозного вульвовагинита в настоящее время используются следующие основные противогрибковые препараты: препараты полиенового ряда: нистатин, леворин, амфотерицин В; препараты имидазолового ряда: кетоконазол, клотримазол, миконазол, бифоназол; препараты триазолового ряда: флуконазол, итраконазол; прочие: гризеофульвин, флуцитозин, нитрофунгин

ПК-7, УК-1, УК-2

Ситуационная задача №5: Больная 46 лет обратилась в ж/к с жалобами на кровянистые выделения из влагалища после коитуса. В анамнезе 5 беременностей: 2 нормальных родов, 3 мед. аборта без осложнений. Последний раз у гинеколога была 6 лет назад. При осмотре: Шейка матки гипертрофирована. На передней губе ее мелкобугристая опухоль в виде "цветной капусты" 2-2 см, контактно кровоточит. Вагинально: НПО б/о. Шейка гипертрофирована, плотная, подвижна. Тело матки не увеличено. Область придатков свободна. Своды влагалища свободные, б/б. В малом тазу опухолей и инфильтратов не определяется, ампула кишки свободная, слизистая эластична. 1. Предварительный диагноз? 2. Что необходимо сделать для уточнения диагноза? 3. Какое лечение Вы предлагаете? 4. Объем операции? 5. В чём заключается простая кольпоскопия?:

Ответ 1: Рак шейки матки I ст

Ответ 2: Расширенная кольпоскопия, биопсия шейки матки с гистологическим исследованием, фракционное диагностическое выскабливание, лимфография, ФЛГ грудной клетки, УЗИ, радиоизотопное скенирование, цистоскопия, общеклиническое обследование

Ответ 3: Комбинированный метод лечения: оперативное лечение + лучевая терапия после операции.

Ответ 4: Расширенная экстирпация матки с лимфаденэктомией

Ответ 5: Осмотр стенок влагалища, сводов, покровного эпителия влагалищной части шейки матки, формы наружного зева, зоны стыка эпителиев под увеличением в 20-30 раз при помощи кольпоскопа

ПК-9, ПК-12, УК-1, УК-3

Ситуационная задача №6: К врачу-гинекологу женской консультации обратилась пациентка 62 лет с жалобами на обильные гнойные выделения из половых путей. Болеет в течение 1 месяца, самостоятельно проводила спринцевания влагалища концентрированным раствором перманганата калия - без эффекта. Из анамнеза: постменопауза в течение 12 лет,

гинекологические заболевания в анамнезе отрицает, ежегодно проходит профилактический осмотр у гинеколога. Соматические заболевания: ожирение II степени, гипертоническая болезнь II. При осмотре в зеркалах: наружные гениталии атрофичны, слизистая влагалища истончена, гиперемирована, отечная, с ломкими инъецированными сосудами. Стенки влагалища густо покрыты гнойными выделениями. Слизистая влагалищной части шейки матки атрофична с инъецированными сосудами. При влагалищном исследовании: шейка и тело матки меньше нормальных размеров. Матка плотная, подвижная, безболезненная. Придатки с обеих сторон не определяются. Своды свободные, безболезненные. 1. Предположительный диагноз? 2. Каковы причины развития заболевания у данной больной? 3. Необходимое обследование для уточнения диагноза? 4. С какими заболеваниями необходимо проводить дифференциальную диагностику? 5. Лечение и профилактика рецидивов?:

Ответ 1: Атрофический (сенильный) кольпит

Ответ 2: Возрастная гипоэстрогения, бесконтрольное применение спринцеваний влагалища.

Ответ 3: Мазки из уретры, цервикального канала и заднего свода влагалища на бактериоскопическое и бактериологическое исследование. Анализ соскоба из цервикального канала на ИППП методом ПЦР. Кольпоскопия и мазок на атипические клетки с шейки матки. УЗИ органов малого таза.

Ответ 4: Рак шейки матки, рак эндометрия, ИППП.

Ответ 5: Местносанирующее лечение с применением антибиотиков (с учетом выделенной флоры и антибиограммы), препаратов с эстрогенами. Назначение иммуномодуляторов, антигистаминных препаратов. В качестве профилактики рецидивов местное (интравагинальное) пожизненное применение свечей с эстрогенами (Овестин).

ПК-8, УК-1

Тестовые задания

АНАТОМИЧЕСКИ УЗКИМ СЧИТАЕТСЯ ТАЗ, В КОТОРОМ ХОТЯ БЫ ОДИН ИЗ НАРУЖНЫХ РАЗМЕРОВ УМЕНЬШЕН НА:

- 1) 0,5 см
- 2) 1 см
- 3) 1-1,5 см
- 4) 1,5-2 см**
- 5) 0,5-1 см

Правильный ответ: 4

ПК-5, УК-1

К ОСНОВНЫМ НАРУЖНЫМ РАЗМЕРАМ ТАЗА НЕ ОТНОСИТСЯ:

- 1) distantia spinarum
- 2) distantia cristarum
- 3) distantia trochanterica
- 4) conjugata vera**
- 5) conjugata externa

Правильный ответ: 4

ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4

АНАТОМИЧЕСКИ УЗКИМ СЧИТАЕТСЯ ТАЗ, В КОТОРОМ ХОТЯ БЫ ОДИН ИЗ НАРУЖНЫХ РАЗМЕРОВ УМЕНЬШЕН НА:

1) 0,5см

2) 1-1,5см

3) 1см

4) 1,5см-2см

5) 0,5-1 см

Правильный ответ: 4

ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4

ТАЗ С НАРУЖНЫМИ РАЗМЕРАМИ 23-26-28-18СМ ЯВЛЯЕТСЯ:

1) простым плоским

2) плоскоррахитическим

3) общеравномерносуженным

4) общесуженным плоским

5) поперечно-суженным

Правильный ответ: 3

ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, УК-1, УК-2, УК-3

К ОСНОВНЫМ НАРУЖНЫМ РАЗМЕРАМ ТАЗА НЕ ОТНОСИТСЯ:

1) distantia spinarum

2) distantia cristarum

3) distantia trochanterica

4) conjugata vera

5) conjugata externa

Правильный ответ: 4

ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, УК-1, УК-2, УК-3

ТАЗ С НАРУНЫМИ РАЗМЕРАМИ 23-26-28-18СМ ЯВЛЯЕТСЯ:

1) простым плоским

2) плоскоррахитическим

3) общеравномерносуженным

4) общесуженным плоским

5) поперечно-суженным

Правильный ответ: 3

ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, УК-1, УК-2, УК-3

Промежуточный контроль

5.1.6. Перечень основной литературы к рабочей программе

				Кол-во экземпляров	
№ п/п	Наименование, вид издания	Автор(-ы), составитель(-и), редактор(-ы)	Место издания, издательство, год	В библиотеке	На кафедре
1	2	3	4	5	6
1	Акушерство [Электронный ресурс] : нац. рук.. - Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970423349.html	гл. ред. Э. К. Айламазян, В. И. Кулаков, В. Е. Радзинский [и др.]	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.	ЭМБ Консультант врача	
2	Гинекология [Электронный ресурс] : нац. рук. : крат. изд.. - Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970426623.html	гл. ред. Г. М. Савельева, Г. Т. Сухих, И. Б. Манухин	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.	ЭМБ Консультант врача	

5.1.7. Перечень дополнительной литературы к рабочей программе

№ п/п	Наименование, вид издания	Автор(-ы), составитель(-и), редактор(-ы)	Место издания, издательство, год	Кол-во экземпляров	
				В библиотеке	На кафедре
1	2	3	4	5	6
1	Акушерство [Электронный ресурс] : учебник. - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433164.html	Э. К. Айламазян	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)	
2	Акушерство. Клиническая ординатура [Электронный ресурс] : сб. метод. указаний для обучающихся к внеаудитор. (самостоят.) работе к практ. занятиям. - Режим доступа: http://krasgmu.vmede.ru/index.php?page[common]=elib&cat=&res_id=36927	сост. А. Т. Егорова, В. Б. Цхай, А. И. Пашов [и др.]	Красноярск : КрасГМУ, 2013.	ЭБС КрасГМУ	
3	Акушерство. Клиническая ординатура [Электронный ресурс] : сб. метод. указаний для обучающихся к практ. занятиям. - Режим доступа: http://krasgmu.vmede.ru/index.php?page[common]=elib&cat=&res_id=36928	сост. А. Т. Егорова, В. Б. Цхай, А. И. Пашов [и др.]	Красноярск : КрасГМУ, 2013.	ЭБС КрасГМУ	
4	Гинекологическая эндокринология. Клинические лекции [Электронный ресурс] : рук. для врачей. - Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970426678.html	И. Б. Манухин, Л. Г. Тумилович, М. А. Геворкян	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.	ЭМБ Консультант врача	
5	Гинекология [Электронный ресурс] : учебник. - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970427583.html	ред. В. Е. Радзинский, А. М. Фукс	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014.	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)	
6	Гинекология. Клиническая ординатура [Электронный ресурс] : сб. метод. указаний для обучающихся к практ. занятиям. - Режим доступа: http://krasgmu.vmede.ru/index.php?page[common]=elib&cat=&res_id=36930	сост. А. Т. Егорова, В. Б. Цхай, А. И. Пашов [и др.]	Красноярск : КрасГМУ, 2013.	ЭБС КрасГМУ	
7	Гинекология. Клиническая ординатура [Электронный ресурс] : сб. метод. указаний для обучающихся к внеаудитор. (самостоят.) работе к практ. занятиям. - Режим доступа: http://krasgmu.vmede.ru/index.php?page[common]=elib&cat=&res_id=36931	сост. А. Т. Егорова, В. Б. Цхай, А. И. Пашов [и др.]	Красноярск : КрасГМУ, 2013.	ЭБС КрасГМУ	

8	Инструментарий, используемый в акушерско-гинекологической практике : учеб. пособие	И.М. Бетоева, Т.С. Дзайнуков, Л.В. Майсурадзе [и др.]	Владикавказ : СОГМА, 2014.		
9	Клинические рекомендации. Акушерство и гинекология [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427576.html	гл. ред. В. Н. Серов, Г. Т. Сухих	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014.	ЭМБ Консультант врача	
10	Неотложная помощь в акушерстве [Электронный ресурс] : рук. для врачей. - Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433317.html	Э. К. Айламазян, М. С. Зайнулина, И. Ю. Коган [и др.]	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.	ЭМБ Консультант врача	
11	Неотложные состояния в акушерстве [Электронный ресурс] : рук. для врачей. - Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970424728.html	В. Н. Серов, Г. Т. Сухих, И. И. Баранов [и др.]	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.	ЭМБ Консультант врача	
12	Онкогинекология в практике гинеколога [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432631.html	М. Г. Венедиктова, Ю. Э. Доброхотова	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.	ЭМБ Консультант врача	
13	Схемы лечения. Акушерство и гинекология [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423500740.html	ред. В. Н. Серов, Г. Т. Сухих ; ред.-сост. Е. Г. Хилькевич	М. : Литтерра, 2013.	ЭМБ Консультант врача	

5.1.8. Карта перечня обеспеченности учебными материалами, информационными технологиями рабочей программы

№ п/п	Вид	Наименование	Режим доступа	Доступ	Рекомендуемое использование
1	2	3	4	5	6
1.	Видеоуроки практических навыков				
		Бимануальное влагалищное исследование [Электронный ресурс] : видеобанк практ. навыков / сост. Н. В. Жирова, Е. Ю. Киселева, О. В. Тутынина [и др.]. - Красноярск : КрасГМУ, 2014.	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=45317	По логину/паролю	Для самоподготовки
		Взятие мазка на онкоцитологию [Электронный ресурс] : видеобанк практ. навыков / сост. Н. В. Жирова, Е. Ю. Киселева, О. В. Тутынина [и др.]. - Красноярск : КрасГМУ, 2014	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=45319	По логину/паролю	Для самоподготовки

		Измерение наружных размеров таза [Электронный ресурс] : видеобанк практ. навыков / сост. А. Т. Егорова, Е. В. Шапошникова, Д. А. Маисеенко [и др.]. - Красноярск : КрасГМУ, 2014.	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=43635	По логину/паролю	Для самоподготовки
2.	Видеолекции				
3.	Учебно-методический комплекс для дистанционного обучения				
		Банк тестовых заданий с эталонами ответов	http://cdo.krasgmu.ru/login/index.php	По логину/паролю	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям
4.	Программное обеспечение				

5.	Информационно-справочные системы и базы данных	ЭБС КрасГМУ «Colibris»; ЭБС Консультант студента ВУЗ ЭМБ Консультант врача ЭБС Айбукс ЭБС Букап ЭБС Лань ЭБС Юрайт СПС КонсультантПлюс НЭБ eLibrary БД Sage БД Oxford University Press БД ProQuest БД Web of science БД Scopus	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=lib_db_all	По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По IP-адресу По логину/паролю По логину/паролю По IP-адресу По логину/паролю По IP-адресу По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям
----	--	---	---	--	---

5.1.8.1. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимые для освоения дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование	Вид	Форма доступа	Рекомендуемое использование
1	2	3	4	5
1	Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)»	Интернет-ресурс	http://www.kraszdav.ru/search?q=572Н	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям
2	Журнал акушерство и гинекология	Интернет-ресурс	http://www.aig-journal.ru	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям
3	Российское общество акушеров-гинекологов	Интернет-ресурс	http://www.ncagip.ru/for-experts/roag/	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям
4	Журнал акушерства и женских болезней	Интернет-ресурс	http://www.jowd.ru	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям
5	Журнал StatusPraesens	Интернет-ресурс	http://praesens.ru/osennyaya-podpisanaya-kampaniya/	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям

5.1.9. Карта материально-технической обеспеченности

№ п/п	Наименование	Кол-во	Форма использования
1	2	3	4
	Аудитория № 1 (КГБУЗ КМКБ №20 им. С.И. Берзона)		
1	Фантом акушерский	2	Для отработки практических навыков
2	Кукла акушерская	2	Для отработки практических навыков
3	Симулятор родов CBS-1000	1	Для отработки практических навыков
4	Тазомер, сантиметровая лента, акушерский стетоскоп, тонометр	10	Для отработки практических навыков
5	Компьютер	1	Демонстрация учебных видеоматериалов, тестирования
6	Видеопроектор	1	Демонстрация учебных видеоматериалов
	Аудитория № 2 (КГБУЗ КМКБ №20 им. С.И. Берзона)		
1	Фантом акушерский	2	Для отработки практических навыков
2	Кукла акушерская	2	Для отработки практических навыков
3	Кукла «Baby» для оказания реанимационных пособий	1	Для отработки практических навыков
4	Тазомер, сантиметровая лента, акушерский стетоскоп, тонометр	10	Для отработки практических навыков
5	ноутбук	1	Демонстрация учебных видеоматериалов, тестирования
6	Видеопроектор	1	Демонстрация учебных видеоматериалов
	Аудитория № 1 (отд. гинекологии ККБ №1)		
1	Фантом, муляжи	13	Для отработки практических навыков
2	Компьютер	1	Демонстрация учебных видеоматериалов, тестирования
3	мультимедийный проектор	1	Демонстрация учебных видеоматериалов
4	Телевизор, видеомагнитофон, экран	1	Демонстрация учебных видеоматериалов
5	Комплект инструментов	1	Для отработки практических навыков
6	Набор медикаментозных препаратов различных групп, применяющихся в гинекологической практике	1	Для отработки практических навыков
	Аудитория № 1 КГБУЗ КМКБ № 4		
1	Фантом, муляжи	13	Для отработки практических навыков
2	Компьютер	1	Демонстрация учебных видеоматериалов, тестирования

3	мультимидийный проектор	1	Демонстрация учебных видеоматериалов
4	Телевизор, видеомагнитофон, экран	1	Демонстрация учебных видеоматериалов
5	Комплект инструментов	1	Для отработки практических навыков
6	Набор медикаментозных препаратов различных групп, применяющихся в гинекологической практике	1	Для отработки практических навыков
Аудитория - методический кабинет КГБУЗ КМКБ № 4			
1	Методические пособия по освоению практических навыков	2	Для дополнительных занятий
2	Дополнительная литература по акушерству и гинекологии	2	Для подготовки к практическим занятиям, написания реферата
3	Альбомы по препаратам, используемым в гинекологии	4	Для отработки практических навыков на практическом занятии (выписка рецептов)
4	Методические разработки для самостоятельной работы студентов	2	Для внеаудиторной работы
5	Инструменты для обследования больных, набор для проведения инфузионной терапии	12	Для отработки практических навыков
6	Таблицы, схемы, алгоритмы обследования и лечения	15	Для лучшего усвоения практических навыков
Аудитория № 1 (МБУЗ РД №5)			
1	Комплект таблиц	2	Для отработки практических навыков
2	Комплект акушерско- гинекологических инструментов	2	Для отработки практических навыков
3	Комплект акушерско- гинекологических инструментов	2	Для отработки практических навыков
4	Комплект таблиц	1	Для отработки практических навыков
5	Тренажер для вагинальных исследований	10	Для отработки практических навыков
6	Муляж костного таза	1	Для отработки практических навыков
Аудитория № 2 (МБУЗ РД №5)			
1	Комплект таблиц	2	Для отработки практических навыков
2	Комплект акушерско- гинекологических инструментов	2	Для отработки практических навыков
3	Тренажер для имитации процесса родов Noelle	1	Для отработки практических навыков
4	Тренажер для вагинальных исследований	10	Для отработки практических навыков
5	Демонстрационный электрический стенд	1	Демонстрация учебных видеоматериалов
6	Муляж костного таза	1	Для отработки практических навыков
Аудитория № 3 (МБУЗ РД №5)			
1	Комплект таблиц	2	Для отработки практических навыков
2	Комплект акушерско- гинекологических инструментов	2	Для отработки практических навыков

3	Муляж «Шов промежности»	1	Для отработки практических навыков
4	Тренажер для вагинальных исследований	10	Для отработки практических навыков
5	Демонстрационная модель «Стимулятор родов»	1	Для отработки практических навыков
6	Муляж костного таза	1	Для отработки практических навыков
Аудитория № 4 (МБУЗ РД №5)			
1	Комплект муляжей	2	Для отработки практических навыков
2	Комплект акушерско- гинекологических инструментов	2	Для отработки практических навыков
3	Муляж «Шов промежности»	1	Для отработки практических навыков
4	Тренажер для вагинальных исследований	10	Для отработки практических навыков
5	Демонстрационная модель «Стимулятор родов»	1	Для отработки практических навыков
6	Муляж костного таза	1	Для отработки практических навыков
Аудитория - методический кабинет (МБУЗ РД №5)			
1	Персональные компьютеры	13	Доступ к образовательным ресурсам во время самостоятельной работы студентов; работа с мультимедийными материалами на практических занятиях, компьютерное тестирование во время практических занятий.
2	Оверхед-проектор стационарный	1	Демонстрация материалов лекций, семинарских, практических занятий, учебных и научных материалов
3	Слайд-проектор	1	Демонстрация материалов лекций, семинарских, практических занятий, учебных и научных материалов
4	Видеопроектор	3	Демонстрация материалов лекций, семинарских, практических занятий, учебных и научных материалов
Аудитория № 1 (КГБУЗ КМКБСМП №6 им. Н.С. Карповича гинекологическое отделение)			
1	Комплект таблиц	2	На практических занятиях
2	Комплект гинекологических инструментов для выскабливаний полости матки	2	На практических занятиях
3	Тренажер для вагинальных исследований	4	На практических занятиях
4	Комплект муляжей	2	На практических занятиях
Аудитория №1 (КГБУЗ КМРД №1)			
1	Комплект таблиц	2	На практических занятиях
2	Комплект акушерско- гинекологических инструментов	4	На практических занятиях
3	Муляж «Шов промежности»	2	На практических занятиях
Аудитория №2 (КГБУЗ КМРД №1)			
1	Комплект таблиц	2	На практических занятиях

2	Комплект акушерско- гинекологических инструментов	4	На практических занятиях
3	Муляж «Шов промежности»	2	На практических занятиях

5.1.10. Перечень практических навыков

Практические навыки

1 курс

№ п/п	Примерный перечень практических умений
1	Собрать анамнез и особенности течения беременности ПК-1, ПК-5,
2	Уметь выявлять факторы риска развития беременности, проводить профилактику осложнений ПК-2, ПК-3,
3	Уметь оценивать противопоказания к сохранению беременности ПК-1, ПК-4,
4	Уметь осуществлять дифференциальный подход к составлению плана ведения беременной с различной акушерской патологией и соматическими заболеваниями ПК-4, ПК-7,
5	Уметь определять степень зрелости шейки матки и готовности организма к родам УК-1, ПК-2, ПК-7,
6	Владеть навыком оказания акушерского пособия при физиологических родах. ПК-1, ПК-6,
7	Владеть техникой операции кесарево сечение ПК-6, ПК-7,
8	Уметь вырабатывать тактику ведения родов при патологически протекающей беременности, преждевременных и запоздалых родов, определение показаний к оперативному родоразрешению ПК-2, ПК-10,
9	Владеть техникой рассечения и ушивания промежности ПК-1, ПК-4,
10	Владеть техникой наложения акушерских щипцов и вакуум экстрактора плода ПК-6,
11	Уметь оказывать реанимационное пособие в родильном зале при асфиксии новорожденных УК-1, ПК-2,
12	Владеть техникой оказания ручного пособия в родах при тазовом приращении ПК-2, ПК-7,

13	Уметь проводить контрольное ручное обследование послеродовой матки. Ручное вхождение в матку (отделение плаценты) ПК-1, ПК-7,
14	Уметь проводить прерывание беременности в поздние сроки ПК-2, ПК-7,
15	Уметь проводить инфузионо - трансфузионную терапию ПК-1, ПК-7,
16	Уметь интерпретировать показатели системы гемостаза и проводить коррекцию выявленных нарушений ПК-6,
17	Проведение медикаментозной профилактики акушерских кровотечений при патологически протекающей беременности в родах УК-1, ПК-1, ПК-11,
18	Проведение баллонной тампонады при гипотоническом кровотечении ПК-6,
19	Владение способами остановки кровотечения в III периоде родов и раннем послеродовом периоде ПК-6, ПК-7,
20	Уметь оценивать степени тяжести преэклампсии, эффективности проведения терапии, состояния плода и фетоплацентарной системы, показания к досрочному родоразрешению, методы родоразрешения ПК-1, ПК-11,
21	Уметь разрабатывать дифференциальный план ведения родильниц после осложненных и оперативных родов. Выбор соответствующих методов лечения и обследований. ПК-6, ПК-12,
22	Уметь проводить профилактику развития послеродовых воспалительных заболеваний и осложнений в группах риска ПК-1, ПК-5,
23	Уметь составлять план дальнейшего ведения женщин из группы риска и разработка принципов реабилитации в женской консультации ПК-8, ПК-12,
24	Умение провести анализ основных показателей деятельности акушерского стационара и женской консультации. ПК-4, ПК-7,
25	Уметь осуществлять выбор методов исследования беременной и плода ПК-2,
26	Уметь выявлять плодное яйцо ПК-1, ПК-2,

Практические навыки

2 курс

№ п/п	Примерный перечень практических умений
1	Перенатальная диагностика ПК-1, ПК-7,
2	Умение вести первый триместр беременности ПК-2, ПК-3,
3	Уметь оценивать соответствие размеров плодного яйца сроку беременности ПК-1, ПК-2,
4	Уметь выявлять эмбрион в полости плодного яйца ПК-1, ПК-3,
5	Уметь проводить оценку КТР эмбриона ПК-3, ПК-5,
6	Уметь определять расположение ворсистого хориона - аномальное расположение плодного яйца; - анэмбриония; - неразвивающаяся беременность ПК-4, ПК-5,
7	Уметь выявлять патологию плодного яйца, и эмбриона: - аномальное расположение плодного яйца; - анэмбриония; - неразвивающаяся беременность ПК-2, ПК-6,
8	Уметь оценивать эхографические признаки: - угрозы прерывания беременности; - начавшегося аборта; - аборта в ходу - реальных маркеров преждевременных родов (цервикометрия) ПК-2,
9	Владеть методами оценки эхографии матки и придатков матки ПК-7,
10	Выявление патологии матки и придатков матки: - патология миометрия; - аномалии развития матки; - истмикоцервикальная недостаточность; - внематочная беременность; - патологические образования в области придатков матки ПК-2, ПК-3,
11	Уметь оценивать показатели фетометрии ПК-1, ПК-2,
12	Уметь оценивать степени задержки роста плода ПК-1,
13	Уметь оценивать анатомическое состояния плода с целью выявления отклонений от его нормального развития (аномалии развития) без уточнения формы патологии ПК-1, ПК-2,

14	Владеть методами оценки функционального состояния плода: - оценка дыхательных движений; - оценка двигательной активности; - оценка тонуса ПК-3,
15	Уметь определять степень зрелости плаценты и ее сопоставление с гестационным сроком, оценка толщины плаценты ПК-3, ПК-10,
16	Уметь определять расположения плаценты ПК-3, ПК-10,
17	Уметь выявлять патологические включения в структуре плаценты ПК-8, ПК-11, ПК-12,
18	Уметь оценивать индекс амниотической жидкости ПК-1, ПК-11,
19	Уметь интерпритировать эхографические исследования у беременных ПК-8, ПК-9, ПК-11,
20	Уметь интерпритировать показатели доплерометрии: - маточно-плацентарного кровотока (маточная артерия); - фетоплацентарного кровотока (артерии пуповины); - плодового кровотока (аорта плода) ПК-4, ПК-5,
21	Владеть методом проведения кардиотокографии плода в период беременности и в родах ПК-1, ПК-9,
22	Уметь проводить подготовку заключения по результатам кардиотокографии. ПК-2, ПК-7,
23	Гинекология ПК-3, ПК-8,
24	Владеть методами - бимануальное влагалищное, ректовагинальное исследование и интерпритировать полученные данные ПК-1, ПК-4, ПК-7,
25	Уметь получить объективную информацию о заболевании ПК-1, ПК-3, ПК-6,
26	Уметь выявить специфические признаки гинекологического заболевания ПК-1, ПК-6, ПК-7,
27	Уметь определить показания к госпитализации ПК-2,
28	Уметь оценить тяжесть состояния больной ПК-3, ПК-12,
29	Уметь выработать план ведения больной ПК-1, ПК-8,

30	Уметь определить необходимость применения специальных методов исследования ПК-2,
31	Владеть методом взятие мазков на флору из влагалища, цервикального канала и уретры УК-1, ПК-2,
32	Владеть методом взятие мазков на онкоцитологию ПК-2,
33	Владеть техникой проведения простой и расширенной кольпоскопии ПК-2, ПК-3,
34	Владеть техникой проведения тестов функциональной диагностики и умение их оценивать ПК-2, ПК-3,
35	Владеть техникой проведения кольпоцитологического исследования ПК-3, ПК-7,
36	Владеть техникой проведения и интерпретации данных УЗИ у гинекологических и онкологических больных, включая трансвагинальное. ПК-1, ПК-2,
37	Владеть техникой проведения зондирования полости матки ПК-1, ПК-2,
38	Владеть техникой проведения взятия аспирата из полости матки (PIPELLE, IPAS) ПК-2, ПК-6,
39	Владеть техникой проведения пункции брюшной полости через задний влагалищный свод ПК-3, ПК-6,
40	Владеть техникой проведения удаления полипа слизистой цервикального канала под контролем гистероскопии ПК-1, ПК-6,
41	Владеть техникой проведения раздельного диагностического выскабливание цервикального канала и стенок матки ПК-3, ПК-6,
42	Владеть техникой проведения медицинского аборта ПК-1, ПК-5,
43	Владеть техникой проведения гистероскопии ПК-7, ПК-9,
44	Проведение гистеросальпингографии ПК-6, ПК-10,

45	Владеть техникой проведения зондирования и промывания желудка. ПК-2, ПК-6,
46	Участие в проведении хромоцистоскопии. Интерпретация данных. ПК-4, ПК-10,
47	Участие в лапароскопии. Интерпретация данных. ПК-2, ПК-5,
48	Владеть техникой проведения удаления кист и вскрытия абсцессов наружных половых органов ПК-2, ПК-10,
49	Владеть техникой проведения пункции лимфатических узлов, образований ПК-2, ПК-6, ПК-9,
50	Владеть техникой проведения ножевой биопсии шейки матки ПК-2, ПК-7,
51	Проведение диатермокоагуляции шейки матки ПК-6, ПК-10,
52	Владеть техникой выполнения лапаротомии. Тубэктомии ПК-7,
53	Владеть техникой выполнения лапаротомии. Цистэктомии (аднексэктомии) ПК-7,
54	Владеть техникой выполнения лапаротомии. Гистерэктомии ПК-7,
55	Владеть техникой выполнения влагалищной гистерэктомии. Леватороперинеопластики ПК-2, ПК-5,
56	Владеть техникой проведения и интерпретации данных МРТ у гинекологических и онкологических больных ПК-6, ПК-10,
57	Уметь оценивать эхографические заключения при диагностики беременности УК-1, ПК-6,

Типография КрасГМУ
Подписано в печать 27.06.16. Заказ № 11443
Тираж 5 экз.
660022, г.Красноярск, ул.П.Железняка, 1