

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

Педиатрический факультет

Кафедра перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета
Кафедра акушерства и гинекологии ИПО

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

"Углубленное изучение акушерства и гинекологии"

уровень специалитета

очная форма обучения

срок освоения ОПОП - 6 лет

2018 год

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



25 июня 2018

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины «Углубленное изучение акушерства и гинекологии»

Для ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия

Уровень специалитета

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

Педиатрический факультет

Кафедра перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета

Кафедра акушерства и гинекологии ИПО

Курс - VI

Семестр - XI, XII

Практические занятия - 200 час.

Самостоятельная работа - 88 час.

Зачет - XII семестр

Всего часов - 288

Трудоемкость дисциплины - 8 ЗЕ

2018 год

1. Вводная часть

1.1. Планируемые результаты освоения образовательной программы по дисциплине

Цель освоения дисциплины "Углубленное изучение акушерства и гинекологии" состоит в совершенствовании и систематизации теоретических знаний и уровня практической подготовки студентов по наиболее актуальным нозологиям, встречающимся в практике врача акушера-гинеколога.

1.2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

1.2.1. Дисциплина «Углубленное изучение акушерства и гинекологии» относится к блоку «Факультативные дисциплины (модули)».

Анатомия

Знания: анатомических, возрастно-половых и индивидуальных особенностей строения и развития здорового организма

Умения: выявлять особенности строения и развития здорового организма на основе представлений о нормальной анатомии человека

Навыки: применения методов выявления особенностей строения внутренних органов и систем в зависимости от возрастно-половых и индивидуальных особенностей

Гистология, эмбриология, цитология

Знания: основных закономерностей развития и жизнедеятельности организма на основе структурной организации клеток, тканей и органов; гистофункциональных особенности тканевых элементов, методов их исследования; строения, топографии и развития клеток, тканей, органов и систем организма во взаимодействии с их функцией в норме и патологии, особенностей организменного и популяционного уровней организации жизни

Умения: давать гистофизиологическую оценку состояния различных клеточных, тканевых и органных структур

Навыки: микроскопирования и анализа гистологических препаратов и электронных микрофотографий

Фармакология

Знания: основных групп лекарственных средств применяемых в клинической медицине для лечения наиболее распространенных заболеваний

Умения: определение показаний для назначения различных групп препаратов и лекарственных веществ с учетом клинических проявлений патологических процессов и заболеваний

Навыки: обоснования назначения и подбора лекарственных препаратов с учетом их механизма действия, фармакокинетики, фармакодинамики, побочных действий и противопоказаний

Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия

Знания: течения типовых патологических процессов на клеточном, тканевом и органном уровне в зависимости от морфофункциональных и индивидуальных особенностей строения органов и систем

Умения: выявлять типовые патологические процессы на клеточном, тканевом и органном уровнях

на основе проведенного морфофункционального и гистологического исследования

Навыки: использования общепринятых гистологических и цитологических методов исследования для диагностики типовых патологических процессов протекающих в организме

Патофизиология, клиническая патофизиология

Знания: сущности физико-химических процессов происходящих в организме на молекулярном, клеточном, тканевом и органном уровнях. Понятий этиологии, патогенеза, морфогенеза, патоморфоза болезни, нозологии, принципов классификации болезней, основных понятия общей нозологии

Умения: давать гистофизиологическую оценку состояния различных клеточных, тканевых и органных структур. Анализировать вопросы общей патологии и современные теоретические концепции и направления в медицине. Обосновывать принципы патогенетической терапии наиболее распространенных заболеваний.

Навыки: выявления на основании современных методов диагностики патологических процессов изменений происходящих на клеточном, тканевом, органном и системном уровнях. Сопоставление морфологических и клинических проявлений болезни. Патогенетически обосновано определить принципы коррекции и лечения патологического процесса с учетом индивидуальных особенностей организма.

Пропедевтика внутренних болезней

Знания: методов физикального обследования больного, принципов интерпретации общего анализа крови, анализа мочи, анализа мочи по Нечипоренко, Зимницкому, анализа плевральной жидкости, ЭКГ.

Умения: пальпировать грудную клетку, провести сравнительную и топографическую перкуссию легких, аускультировать легкие; пальпировать область сердца, перкутировать сердце, исследовать пульс, определять артериальное давление по методу Короткова, аускультировать сердце; пальпировать живот, пальпировать и перкутировать печень, селезенку, почки, пальпировать лимфатические узлы и щитовидную железу

Навыки: выявления патологических изменений на органном и системном уровнях при проведении перкуссии, пальпации, аускультации различных органов и систем

Общая хирургия

Знания: принципов асептики и антисептики, определения групповой принадлежности крови, проведения простых хирургических манипуляций, особенностей развития и течения общехирургической патологии

Умения: определение группы крови, резус-фактора, проведение проб на совместимость крови, выявление неотложной общехирургической патологии

Навыки: оказания помощи при неотложных состояниях (геморрагический, септический шок) встречающихся в клинической практике. Владение хирургическим инструментарием при выполнении простых хирургических манипуляций.

Акушерство и гинекология

Знания: особенностей течения физиологической беременности и родов, осложнений беременности и родов

Умения: определять оптимальную тактику ведения пациентки с учетом особенностей течения беременности и родов, и на основании интерпретации клинических, лабораторных и инструментальных методов исследования

Навыки: сбора анамнеза, проведения наружного акушерского исследования, проведения вагинального исследования и исследования в зеркалах во время беременности и родов

1.3. Требования к результатам освоения дисциплины

1.3.1. Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих общекультурных (ОК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:

Общие сведения о компетенции ОПК-8	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	ОПК-8
Содержание компетенции	готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач
	Знать
	Уметь
1	выбрать оптимальный метод лечения акушерско-гинекологической патологии
	Владеть
1	оказанием неотложной медицинской помощи при ургентной акушерской патологии
2	оказанием неотложной медицинской помощи при ургентной гинекологической патологии
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты

Общие сведения о компетенции ОПК-11	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	ОПК-11
Содержание компетенции	готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи
	Знать
	Уметь
1	выполнить наложение выходных акушерских щипцов на фантоме
2	ушить разрыв промежности на фантоме
3	ушить разрыв шейки матки на фантоме
4	вести вмс на фантоме
5	выполнить кульдоцентез
6	выполнить диагностическое выскабливание полости матки
	Владеть
1	взятием мазка на флору
2	взятием мазка на онкоцитологию
3	осмотром шейки матки в зеркалах у гинекологической пациентки
4	определением окружности живота, высоты дна матки и подсчет предполагаемой массы плода
5	аускультацией сердечных тонов плода
6	проведением пельвиометрии
	Оценочные средства

1	Вопросы по теме занятия
2	Практические навыки
3	Ситуационные задачи
4	Тесты

Общие сведения о компетенции ПК-5	
Вид деятельности	медицинская деятельность
Профессиональная задача	диагностика заболеваний и патологических состояний у детей.
Код компетенции	ПК-5
Содержание компетенции	готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания
	Знать
1	диагностика заболеваний и патологических состояний у детей.
	Уметь
1	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в акушерстве
	Владеть
1	интерпретацией влагалищного мазка на флору
2	интерпретацией мазка с шейки матки на цитологическое исследование
3	проведением влагалищного исследования у гинекологической пациентки
4	проведением влагалищного исследования в родах
5	осмотром и оценкой целостности последа
6	проведением наружного акушерского исследования (приемы леопольда)
7	интерпретацией КТГ
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Практические навыки
3	Ситуационные задачи
4	Тесты

Общие сведения о компетенции ПК-6	
Вид деятельности	медицинская деятельность
Профессиональная задача	диагностика заболеваний и патологических состояний у детей.
Код компетенции	ПК-6
Содержание компетенции	способностью к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем - X пересмотр, принятой 43-ей Всемирной Ассамблеей Здравоохранения, г. Женева, 1989 г.
	Знать
1	диагностика заболеваний и патологических состояний у детей.
	Уметь
1	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в акушерстве
2	составить план обследования при акушерской патологии

3	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в гинекологии
	Владеть
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты

Общие сведения о компетенции ПК-8	
Вид деятельности	медицинская деятельность
Профессиональная задача	диагностика неотложных состояний
Код компетенции	ПК-8
Содержание компетенции	способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами
	Знать
1	диагностика неотложных состояний
2	диагностика заболеваний и патологических состояний у детей.
	Уметь
1	выполнить вакуум-экстракцию плода на фантоме
2	выбрать оптимальный метод лечения акушерско-гинекологической патологии
3	составить план обследования при акушерской патологии
4	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в гинекологии
5	составить план обследования при гинекологической патологии
	Владеть
1	оказанием неотложной медицинской помощи при ургентной акушерской патологии
2	оказанием неотложной медицинской помощи при ургентной гинекологической патологии
3	определением условий для ведения родов через естественные родовые пути у женщин с рубцом на матке
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты

Общие сведения о компетенции ПК-12	
Вид деятельности	медицинская деятельность
Профессиональная задача	диагностика беременности
Код компетенции	ПК-12
Содержание компетенции	готовностью к ведению физиологической беременности, приему родов
	Знать
1	диагностика беременности
	Уметь
1	оказывать акушерское пособие в родах при головном предлежании

Владеть

1 определением признаков отделения плаценты (на примере признака кюстнера-чукалова)

Оценочные средства

1 Вопросы по теме занятия

2 Ситуационные задачи

3 Тесты

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры	
		XI	XII
1	2	3	
Аудиторные занятия (всего), в том числе	200	100	100
Лекции (Л)			
Практические занятия (ПЗ)	200	100	100
Из общего числа аудиторных часов - в интерактивной форме*	12 6%	12	
Семинарские занятия (СЗ)			
Лабораторные работы (ЛР)			
Внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающегося (СР), в том числе:	88	44	44
Подготовка к текущему контролю	75	40	35
Отработка практических навыков и умений	4	2	2
Решение ситуационных задач	4	2	2
Подготовка к тестированию	4		4
Подготовка к промежуточной аттестации	1		1
Вид промежуточной аттестации			Зачет
Контактная работа	200		
Общая трудоемкость час. ЗЕ	288.0 8	144 4	144 4

2.2. Разделы дисциплины (модуля), компетенции и индикаторы их достижения, формируемые при изучении

№ раздела	Наименование раздела дисциплины	Темы разделов дисциплины	Код формируемой компетенции	Коды индикаторов достижения компетенций
1	2	3	4	5
1.	Организационно-правовые аспекты оказания акушерско-гинекологической помощи			
		Организация акушерско-гинекологической помощи в России. Амбулаторная и стационарная акушерская помощь. Структура акушерских стационаров и оказание помощи беременным. Организация медицинской помощи новорожденным в акушерском стационаре и перинатальном центре. Перинатальная смертность. Материнская смертность.	ПК-12	ПК-12
2.	Физиология беременности			
		Методы исследования в акушерстве с позиции перинатологии. Наружные методы акушерского исследования. Методика проведения, показания для осмотра в зеркалах, вагинального исследования. Инструментальные методы исследования: УЗИ, доплерометрия. Методика проведения, критерии оценки, интерпретация результатов.	ПК-5, ОПК-11	ПК-5, ОПК-11
		Течение и ведение беременности по триместрам. Роль женской консультации в профилактике развития осложнений беременности. Нормативно-правовая база ведения беременности в условиях женской консультации (приказ №572н). Осложнения, встречающиеся в I, II, III триместрах беременности.	ПК-8, ПК-12	ПК-8, ПК-12
		Клиническое течение и ведение родов Особенности течения I, II, III периодов родов. Роль врача в каждом периоде родов.	ПК-12	ПК-12
3.	Осложнения беременности			
		Внутриутробное инфицирование Механизмы защиты плода от инфицирования. Особенности развития инфекционного процесса у плода. Методы исследования на наличие инфекции во время беременности. Пренатальные вирусные, бактериальные и протозойные инфекции.	ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-6, ПК-8, ОПК-8

		Невынашивание беременности Этиология и патогенез. Диагностика. Факторы риска (генетические, эндокринные, иммунные, воспалительные заболевания, патология развития половых органов). Врачебная тактика.	ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Преждевременные роды Классификация. Факторы риска. Этиология. Клиническая картина. Особенности течения преждевременных родов. Принципы ведения преждевременных родов.	ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Токсикозы беременных Современные представления об этиологии и патогенетических аспектах токсикозов. Методы диагностики и акушерская тактика.	ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Преэклампсия Современные представления об этиологии и патогенетических аспектах преэклампсии. Патогенетические и патоморфологические изменения отдельных органов и систем при преэклампсии (плацента, почки, печень, головной мозг, сердечно-сосудистая система, органы зрения). Критерии оценки степени тяжести. Подходы к лечению преэклампсии в зависимости от степени тяжести.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Острая жировая дистрофия печени. HELLP-синдром. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Сепсис в акушерской практике Факторы риска развития сепсиса. Этиопатогенез сепсиса. Методы диагностики. Принципы лечения акушерского сепсиса. Реабилитация.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Фетоплацентарная недостаточность Этиопатогенез и факторы риска. Классификация. Клиническая картина. Методы диагностики фетоплацентарной недостаточности. Ведение беременности и родов на фоне фетоплацентарной недостаточности.	ПК-5, ПК-6, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ОПК-8
		Многоплодная беременность Особенности течения многоплодной беременности. Диагностика и ведение многоплодной беременности. Осложнения и исходы. Принципы ведения родов.	ПК-5, ПК-6, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ОПК-8

		<p>Изосерологическая несовместимость крови матери и плода. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного Причины развития изосерологической несовместимости крови матери и плода. Клиническая картина. Диагностика. Ведение беременности и родов. Профилактика развития резус-конфликта матери и плода. Особенности развития и течения гемолитической болезни плода и новорожденного. Методы диагностики и лечения.</p>	<p>ПК-5, ПК-6, ОПК-8</p>	<p>ПК-5, ПК-6, ОПК-8</p>
		<p>Родовой материнский травматизм (разрывы промежности, шейки матки, матки). Факторы риска. Классификация. Методы диагностики. Клиническая картина. Акушерская тактика при различных видах родового травматизма и методы хирургического лечения. Профилактика родового травматизма.</p>	<p>ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-11</p>	<p>ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-11</p>
		<p>Родовой травматизм новорожденных Факторы риска. Механизм и характер травмы при родах в головном и тазовом предлежании. Механизм и характер травмы новорожденного при оперативных методах родоразрешения.</p>	<p>ПК-5, ПК-6, ПК-8</p>	<p>ПК-5, ПК-6, ПК-8</p>
		<p>Патология гемостаза во время беременности Врожденные и приобретенные тромбофилические состояния. Методы диагностики и лечения.</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ОПК-8</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ОПК-8</p>
		<p>Интенсивная терапия критических состояний в акушерстве Массивные акушерские кровотечения. Геморрагический шок. Современные методы борьбы с акушерскими кровотечениями. Интенсивная терапия</p>	<p>ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8</p>	<p>ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8</p>
		<p>Гипоксия плода. Асфиксия новорожденного. Патогенетические механизмы развития гипоксии плода. Классификация гипоксии плода, асфиксии новорожденного. Методы диагностики гипоксии плода. КТГ (показания, методика проведения, интерпретация результатов). Акушерская тактика при развитии гипоксии плода. Методы лечения и интенсивной терапии при асфиксии новорожденного. Профилактика гипоксии плода, асфиксии новорожденного.</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ОПК-11</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ОПК-11</p>
		<p>Ведение беременности и родов при наличии рубца на матке. Особенности течения беременности. Принципы ведения родов у женщин с рубцом на матке.</p>	<p>ПК-5, ПК-8</p>	<p>ПК-5, ПК-8</p>

		Анатомически узкий таз в современном акушерстве Классификация по форме и степени сужения. Особенности биомеханизма родов при различных формах сужения таза (ОРСТ, плоские тазы, поперечно-суженный таз). Диагностика. Особенности течения и ведения беременности и родов при узком тазе. Клинически узкий таз: диагностика, тактика врача.	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8
		Родоразрешающие операции Вакуум-экстракция плода, наложение акушерских щипцов. Кесарево сечение. Показания и противопоказания. Техника и условия выполнения.	ПК-6, ПК-8, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ОПК-11
		Зачетное занятие	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-12, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-12, ОПК-8, ОПК-11
4.	Экстрагенитальная патология и беременность			
		Эндокринные заболевания и беременность Сахарный диабет. Заболевания щитовидной железы. Методы диагностики и лечения. Особенности течения и ведения беременности.	ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Заболевания почек и беременность Пиелонефрит. Гломерулонефрит. Цистит. Бессимптомная бактериурия. Методы диагностики и лечения. Особенности течения и ведения беременности.	ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Анемия и беременность. Классификация. Методы диагностики и лечения. Особенности течения и ведения беременности.	ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Заболевания сердечно-сосудистой системы и беременность. Гипертоническая болезнь. Гипотоническая болезнь. Приобретенные и врожденные пороки сердца. Классификация. Методы диагностики и лечения. Особенности ведения беременности и родов.	ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		ВИЧ-инфекция и беременность Классификация. Методы диагностики. Особенности течения и ведения беременности и родов.	ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-6, ПК-8, ОПК-8
5.	Лечебно-диагностические методы в гинекологии			
		Гистероскопия Виды гистероскопии. Жидкостная и газовая гистероскопия. Диагностическая и лечебная гистероскопия. Оборудование и техника проведения. Показания и противопоказания.	ПК-8, ОПК-11	ПК-8, ОПК-11

		Методы диагностики в гинекологии Клинические, лабораторные, инструментальные методы исследования	ПК-5, ОПК-11	ПК-5, ОПК-11
		Лапароскопия Диагностическая и лечебная лапароскопия. Плановая и экстренная лапароскопия. Оборудование и техника проведения лапароскопии. Показания и противопоказания для проведения лапароскопии.	ПК-8, ОПК-11	ПК-8, ОПК-11
6.	Гинекологические заболевания			
		Миома матки Факторы риска и современные теории патогенеза миомы матки. Диагностика миомы матки. Современные виды оперативного лечения миомы матки (радикальное, «консервативное»). Медикаментозное лечение при миоме матки. Принципы гормональной терапии	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Эндометриоз Факторы риска и современные теории патогенеза эндометриоза. Диагностика эндометриоза. Принципы гормонального и хирургического лечения	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Бесплодный брак Первичное и вторичное бесплодие. Этиология. Патогенез. Современные методы диагностики и лечения	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8
		Вспомогательные репродуктивные технологии История развития. Классификация методов. Показания и противопоказания для проведения методов вспомогательных репродуктивных технологий. Методика проведения основных методов вспомогательных репродуктивных технологий.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Методы профилактики нежелательной беременности Гормональная контрацепция. История развития метода. Виды гормональных контрацептивов. Показания и противопоказания для назначения гормональной контрацепции. Индивидуальный подбор гормональной контрацепции с учетом экстрагенитальной патологии. Неконтрацептивные эффекты гормональной контрацепции. Занятие в интерактивной форме (круглый стол)	ПК-5, ПК-8, ОПК-8	ПК-5, ПК-8, ОПК-8
		Хронические воспалительные заболевания органов малого таза Хронический эндометрит. Этиология. Патогенез. Классификация. Методы диагностики и лечения.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8

		Заболевания шейки матки Классификация. Диагностика и лечение. Кольпоскопия в диагностике заболеваний шейки матки (показания, обзор методик проведения кольпоскопии, интерпритация результатов). Профилактика (первичная и вторичная). Скрининг.	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8
		Нейроэндокринные синдромы в гинекологии Обзор наиболее часто встречающихся нейроэндокринных синдромов. Этиопатогенез. Клиническая картина. Методы диагностики и лечения.	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8
		Детская и подростковая гинекология Обзор наиболее часто встречающейся патологии в детской и подростковой гинекологии. Особенности диагностики и лечения гинекологических заболеваний в детской гинекологии.	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8
		Патология молочных желез Доброкачественные заболевания молочных желез. Классификация. Диагностика. Лечение. Профилактика	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8
		Предоперационная подготовка. Послеоперационное ведение гинекологических больных.	ПК-8, ОПК-8, ОПК-11	ПК-8, ОПК-8, ОПК-11
		Неотложные состояния в гинекологии Принципы диагностики и клиническая картина заболеваний встречающихся в ургентной гинекологии. Методы консервативного и оперативного лечения.	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8
		Аномальные маточные кровотечения Классификация АМК. Лечебно-диагностическая тактика при АМК. Способы профилактики и реабилитации при АМК у женщин в различных возрастных группах.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Доброкачественные опухоли яичников Актуальность проблемы. Этиология. Морфологическая классификация. Классификация по стадиям патологического процесса. Объем диагностического обследования. Особенности клинической картины. Лечебная тактика. Принципы диспансерного учета. Способы профилактики и реабилитации.	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8
		Фоновые и предраковые заболевания шейки матки Актуальность проблемы. Этиопатогенез. Клиническая картина. Лечебная тактика. Меры профилактики и реабилитации.	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8

		Фоновые и предраковые процессы эндометрия Классификация. Этиопатогенез. Принципы диагностики. Терапевтическая тактика. Реабилитационные и профилактические мероприятия при патологии эндометрия. Принципы диспансерного учета	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8
		Рак яичников Актуальность проблемы. Клинико-морфологическая классификация. Этиопатогенез. Методы диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечебная тактика. Профилактические и реабилитационные мероприятия.	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8
		Рак шейки матки. Рак матки. Факторы риска. Скрининг-методы диагностики. Принципы лечения. Вакцинопрофилактика. Значение профилактических осмотров. Диспансеризация.	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8
		Трофобластическая болезнь Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Методы диагностики и лечебная тактика.	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8

2.3. Разделы дисциплины и виды учебной деятельности

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу (в часах)					
			Л	ЛР	ПЗ	СЗ	СР	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	11	Организационно-правовые аспекты оказания акушерско-гинекологической помощи			4		1	5
2.	11	Физиология беременности			12		6	18
3.	11,12	Осложнения беременности			74		34	108
4.	11	Экстрагенитальная патология и беременность			20		9	29
5.	12	Лечебно-диагностические методы в гинекологии			12		4	16
6.	12	Гинекологические заболевания			78		34	112
		Всего			200		88	288

2.4. Лекции

Данный вид работы учебным планом не предусмотрен

2.5. Тематический план практических/семинарских занятий

2.5.1. Тематический план практических занятий

6 курс

11 семестр

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5
1	1	Организационно-правовые аспекты оказания акушерско-гинекологической помощи [4.00]	Организация акушерско-гинекологической помощи в России. Амбулаторная и стационарная акушерская помощь. Структура акушерских стационаров и оказание помощи беременным. Организация медицинской помощи новорожденным в акушерском стационаре и перинатальном центре. Перинатальная смертность. Материнская смертность. ПК-12	4
2	2	Физиология беременности [4.00]	Методы исследования в акушерстве с позиции перинатологии. Наружные методы акушерского исследования. Методика проведения, показания для осмотра в зеркалах, вагинального исследования. Инструментальные методы исследования: УЗИ, доплерометрия. Методика проведения, критерии оценки, интерпретация результатов. ПК-5,ОПК-11	4
2	3	Физиология беременности [4.00]	Течение и ведение беременности по триместрам. Роль женской консультации в профилактике развития осложнений беременности. Нормативно-правовая база ведения беременности в условиях женской консультации (приказ №572н). Осложнения, встречающиеся в I, II, III триместрах беременности. ПК-8,ПК-12	4

2	4	Физиология беременности [4.00]	Клиническое течение и ведение родов Особенности течения I, II, III периодов родов. Роль врача в каждом периоде родов. ПК-12	4
3	5	Осложнения беременности [4.00]	Внутриутробное инфицирование Механизмы защиты плода от инфицирования. Особенности развития инфекционного процесса у плода. Методы исследования на наличие инфекции во время беременности. Пренатальные вирусные, бактериальные и протозойные инфекции. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
3	6	Осложнения беременности [4.00]	Невынашивание беременности Этиология и патогенез. Диагностика. Факторы риска (генетические, эндокринные, иммунные, воспалительные заболевания, патология развития половых органов). Врачебная тактика. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
3	7	Осложнения беременности [4.00]	Преждевременные роды Классификация. Факторы риска. Этиология. Клиническая картина. Особенности течения преждевременных родов. Принципы ведения преждевременных родов. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
3	8	Осложнения беременности [4.00]	Токсикозы беременных Современные представления об этиологии и патогенетических аспектах токсикозов. Методы диагностики и акушерская тактика. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
3	9	Осложнения беременности [4.00]	Преэклампсия (В интерактивной форме) Современные представления об этиологии и патогенетических аспектах преэклампсии. Патогенетические и патоморфологические изменения отдельных органов и систем при преэклампсии (плацента, почки, печень, головной мозг, сердечно-сосудистая система, органы зрения). Критерии оценки степени тяжести. Подходы к лечению преэклампсии в зависимости от степени тяжести. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
3	10	Осложнения беременности [4.00]	Острая жировая дистрофия печени. HELLP-синдром. Клиника, диагностика, лечение, профилактика. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4

3	11	Осложнения беременности [4.00]	Сепсис в акушерской практике Факторы риска развития сепсиса. Этиопатогенез сепсиса. Методы диагностики. Принципы лечения акушерского сепсиса. Реабилитация. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
3	12	Осложнения беременности [4.00]	Фетоплацентарная недостаточность Этиопатогенез и факторы риска. Классификация. Клиническая картина. Методы диагностики фетоплацентарной недостаточности. Ведение беременности и родов на фоне фетоплацентарной недостаточности. ПК-5,ПК-6,ОПК-8	4
3	13	Осложнения беременности [4.00]	Многоплодная беременность Особенности течения многоплодной беременности. Диагностика и ведение многоплодной беременности. Осложнения и исходы. Принципы ведения родов. ПК-5,ПК-6,ОПК-8	4
3	14	Осложнения беременности [4.00]	Изосерологическая несовместимость крови матери и плода. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного Причины развития изосерологической несовместимости крови матери и плода. Клиническая картина. Диагностика. Ведение беременности и родов. Профилактика развития резус-конфликта матери и плода. Особенности развития и течения гемолитической болезни плода и новорожденного. Методы диагностики и лечения. ПК-5,ПК-6,ОПК-8	4
4	15	Экстрагенитальная патология и беременность [4.00]	Эндокринные заболевания и беременность Сахарный диабет. Заболевания щитовидной железы. Методы диагностики и лечения. Особенности течения и ведения беременности. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
4	16	Экстрагенитальная патология и беременность [4.00]	Заболевания почек и беременность Пиелонефрит. Гломерулонефрит. Цистит. Бессимптомная бактериурия. Методы диагностики и лечения. Особенности течения и ведения беременности. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
4	17	Экстрагенитальная патология и беременность [4.00]	Анемия и беременность. Классификация. Методы диагностики и лечения. Особенности течения и ведения беременности. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4

4	18	Экстрагенитальная патология и беременность [4.00]	Заболевания сердечно-сосудистой системы и беременность. Гипертоническая болезнь. Гипотоническая болезнь. Приобретенные и врожденные пороки сердца. Классификация. Методы диагностики и лечения. Особенности ведения беременности и родов. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
4	19	Экстрагенитальная патология и беременность [4.00]	ВИЧ-инфекция и беременность Классификация. Методы диагностики. Особенности течения и ведения беременности и родов. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
3	20	Осложнения беременности [4.00]	Родовой материнский травматизм (разрывы промежности, шейки матки, матки). (В интерактивной форме) Факторы риска. Классификация. Методы диагностики. Клиническая картина. Акушерская тактика при различных видах родového травматизма и методы хирургического лечения. Профилактика родového травматизма. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-11	4
3	21	Осложнения беременности [4.00]	Родовой травматизм новорожденных Факторы риска. Механизм и характер травмы при родах в головном и тазовом предлежании. Механизм и характер травмы новорожденного при оперативных методах родоразрешения. ПК-5,ПК-6,ПК-8	4
3	22	Осложнения беременности [4.00]	Патология гемостаза во время беременности Врожденные и приобретенные тромбофилические состояния. Методы диагностики и лечения. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
3	23	Осложнения беременности [4.00]	Интенсивная терапия критических состояний в акушерстве (В интерактивной форме) Массивные акушерские кровотечения. Геморрагический шок. Современные методы борьбы с акушерскими кровотечениями. Интенсивная терапия ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4

3	24	Осложнения беременности [4.00]	Гипоксия плода. Асфиксия новорожденного. Патогенетические механизмы развития гипоксии плода. Классификация гипоксии плода, асфиксии новорожденного. Методы диагностики гипоксии плода. КТГ (показания, методика проведения, интерпретация результатов). Акушерская тактика при развитии гипоксии плода. Методы лечения и интенсивной терапии при асфиксии новорожденного. Профилактика гипоксии плода, асфиксии новорожденного. ПК-6,ПК-8,ОПК-11	4
3	25	Осложнения беременности [4.00]	Ведение беременности и родов при наличии рубца на матке. Особенности течения беременности. Принципы ведения родов у женщин с рубцом на матке. ПК-5,ПК-8	4
			Всего за семестр	100
			Всего часов	200

6 курс

12 семестр

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5
3	26	Осложнения беременности [4.00]	Анатомически узкий таз в современном акушерстве Классификация по форме и степени сужения. Особенности биомеханизма родов при различных формах сужения таза (ОРСТ, плоские тазы, поперечно-суженный таз). Диагностика. Особенности течения и ведения беременности и родов при узком тазе. Клинически узкий таз: диагностика, тактика врача. ПК-5,ПК-6,ПК-8	4
3	27	Осложнения беременности [4.00]	Родоразрешающие операции Вакуум-экстракция плода, наложение акушерских щипцов. Кесарево сечение. Показания и противопоказания. Техника и условия выполнения. ПК-6,ПК-8,ОПК-11	4

5	28	Лечебно-диагностические методы в гинекологии [4.00]	Гистероскопия Виды гистероскопии. Жидкостная и газовая гистероскопия. Диагностическая и лечебная гистероскопия. Оборудование и техника проведения. Показания и противопоказания. ПК-8,ОПК-11	4
5	29	Лечебно-диагностические методы в гинекологии [4.00]	Методы диагностики в гинекологии Клинические, лабораторные, инструментальные методы исследования ПК-5,ОПК-11	4
5	30	Лечебно-диагностические методы в гинекологии [4.00]	Лапароскопия Диагностическая и лечебная лапароскопия. Плановая и экстренная лапароскопия. Оборудование и техника проведения лапароскопии. Показания и противопоказания для проведения лапароскопии. ПК-8,ОПК-11	4
6	31	Гинекологические заболевания [4.00]	Миома матки Факторы риска и современные теории патогенеза миомы матки. Диагностика миомы матки. Современные виды оперативное лечения миомы матки (радикальное, «консервативное»). Медикаментозное лечение при миоме матки. Принципы гормональной терапии ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
6	32	Гинекологические заболевания [4.00]	Эндометриоз Факторы риска и современные теории патогенеза эндометриоза. Диагностика эндометриоза. Принципы гормонального и хирургического лечения ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
6	33	Гинекологические заболевания [4.00]	Бесплодный брак Первичное и вторичное бесплодие. Этиология. Патогенез. Современные методы диагностики и лечения ПК-5,ПК-6,ПК-8	4
6	34	Гинекологические заболевания [4.00]	Вспомогательные репродуктивные технологии История развития. Классификация методов. Показания и противопоказания для проведения методов вспомогательных репродуктивных технологий. Методика проведения основных методов вспомогательных репродуктивных технологий. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4

6	35	Гинекологические заболевания [4.00]	<p>Методы профилактики нежелательной беременности</p> <p>Гормональная контрацепция. История развития метода. Виды гормональных контрацептивов. Показания и противопоказания для назначения гормональной контрацепции. Индивидуальный подбор гормональной контрацепции с учетом экстрагенитальной патологии. Неконтрацептивные эффекты гормональной контрацепции. Занятие в интерактивной форме (круглый стол) ПК-5,ПК-8,ОПК-8</p>	4
6	36	Гинекологические заболевания [4.00]	<p>Хронические воспалительные заболевания органов малого таза</p> <p>Хронический эндометрит. Этиология. Патогенез. Классификация. Методы диагностики и лечения. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8</p>	4
6	37	Гинекологические заболевания [4.00]	<p>Заболевания шейки матки</p> <p>Классификация. Диагностика и лечение. Кольпоскопия в диагностике заболеваний шейки матки (показания, обзор методик проведения кольпоскопии, интерпритация результатов). Профилактика (первичная и вторичная). Скрининг. ПК-5,ПК-6,ПК-8</p>	4
6	38	Гинекологические заболевания [4.00]	<p>Нейроэндокринные синдромы в гинекологии</p> <p>Обзор наиболее часто встречающихся нейроэндокринных синдромов. Этиопатогенез. Клиническая картина. Методы диагностики и лечения. ПК-5,ПК-6,ПК-8</p>	4
6	39	Гинекологические заболевания [4.00]	<p>Детская и подростковая гинекология</p> <p>Обзор наиболее часто встречающейся патологии в детской и подростковой гинекологии. Особенности диагностики и лечения гинекологических заболеваний в детской гинекологии. ПК-5,ПК-6,ПК-8</p>	4
6	40	Гинекологические заболевания [4.00]	<p>Патология молочных желез</p> <p>Доброкачественные заболевания молочных желез. Классификация. Диагностика. Лечение. Профилактика ПК-5,ПК-6,ПК-8</p>	4
6	41	Гинекологические заболевания [4.00]	<p>Предоперационная подготовка. Послеоперационное ведение гинекологических больных.</p> <p>ПК-8,ОПК-8,ОПК-11</p>	4

6	42	Гинекологические заболевания [4.00]	Неотложные состояния в гинекологии Принципы диагностики и клиническая картина заболеваний встречающихся в ургентной гинекологии. Методы консервативного и оперативного лечения. ПК-5,ПК-6,ПК-8	4
6	43	Гинекологические заболевания [4.00]	Аномальные маточные кровотечения Классификация АМК. Лечебно-диагностическая тактика при АМК. Способы профилактики и реабилитации при АМК у женщин в различных возрастных группах. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
6	44	Гинекологические заболевания [4.00]	Доброкачественные опухоли яичников Актуальность проблемы. Этиология. Морфологическая классификация. Классификация по стадиям патологического процесса. Объем диагностического обследования. Особенности клинической картины. Лечебная тактика. Принципы диспансерного учета. Способы профилактики и реабилитации. ПК-5,ПК-6,ПК-8	4
6	45	Гинекологические заболевания [4.00]	Фоновые и предраковые заболевания шейки матки Актуальность проблемы. Этиопатогенез. Клиническая картина. Лечебная тактика. Меры профилактики и реабилитации. ПК-5,ПК-6,ПК-8	4
6	46	Гинекологические заболевания [4.00]	Фоновые и предраковые процессы эндометрия Классификация. Этиопатогенез. Принципы диагностики. Терапевтическая тактика. Реабилитационные и профилактические мероприятия при патологии эндометрия. Принципы диспансерного учета ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	4
6	47	Гинекологические заболевания [4.00]	Рак яичников Актуальность проблемы. Клинико-морфологическая классификация. Этиопатогенез. Методы диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечебная тактика. Профилактические и реабилитационные мероприятия. ПК-5,ПК-6,ПК-8	4
6	48	Гинекологические заболевания [4.00]	Рак шейки матки. Рак матки. Факторы риска. Скрининг-методы диагностики. Принципы лечения. Вакцинопрофилактика. Значение профилактических осмотров. Диспансеризация. ПК-5,ПК-6,ПК-8	4

6	49	Гинекологические заболевания [4.00]	Трофобластическая болезнь Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Методы диагностики и лечебная тактика. ПК-5,ПК-6,ПК-8	4
3,6	50	Осложнения беременности [2.00] Гинекологические заболевания [2.00]	Зачетное занятие ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11	4
			Всего за семестр	100
			Всего часов	200

2.5.2. Тематический план семинарских занятий

Данный вид работы учебным планом не предусмотрен

2.6. Тематический план лабораторных работ

Данный вид работы учебным планом не предусмотрен

2.7. Контроль самостоятельной работы

Данный вид работы учебным планом не предусмотрен

2.8. Самостоятельная работа
2.8.1. Виды самостоятельной работы

6 курс

11 семестр

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Вид самост. работы	Количество часов
1	2	3	4	5	6
1	1	Организационно-правовые аспекты оказания акушерско-гинекологической помощи [1.00]	Организация акушерско-гинекологической помощи в России. Амбулаторная и стационарная акушерская помощь. Структура акушерских стационаров и оказание помощи беременным. Организация медицинской помощи новорожденным в акушерском стационаре и перинатальном центре. Перинатальная смертность. Материнская смертность. ПК-12	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
2	2	Физиология беременности [2.00]	Методы исследования в акушерстве с позиции перинатологии. Наружные методы акушерского исследования. Методика проведения, показания для осмотра в зеркалах, вагинального исследования. Инструментальные методы исследования: УЗИ, доплерометрия. Методика проведения, критерии оценки, интерпретация результатов. ПК-5, ОПК-11	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
2	3	Физиология беременности [2.00]	Течение и ведение беременности по триместрам. Роль женской консультации в профилактике развития осложнений беременности. Нормативно-правовая база ведения беременности в условиях женской консультации (приказ №572н). Осложнения встречающиеся в I, II, III триместрах беременности. ПК-8, ПК-12	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2

2	4	Физиология беременности [2.00]	Клиническое течение и ведение родов Особенности течения I, II, III периодов родов. Роль врача в каждом периоде родов. ПК-12	Отработка практических навыков и умений [1.00], Подготовка к текущему контролю [1.00]	2
3	5	Осложнения беременности [1.00]	Внутриутробное инфицирование Механизмы защиты плода от инфицирования. Особенности развития инфекционного процесса у плода. Методы исследования на наличие инфекции во время беременности. Пренатальные вирусные, бактериальные и протозойные инфекции. ПК-6, ПК-8, ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
3	6	Осложнения беременности [2.00]	Невынашивание беременности Этиология и патогенез. Диагностика. Факторы риска (генетические, эндокринные, иммунные, воспалительные заболевания, патология развития половых органов). Врачебная тактика. ПК-6, ПК-8, ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
3	7	Осложнения беременности [2.00]	Преждевременные роды Классификация. Факторы риска. Этиология. Клиническая картина. Особенности течения преждевременных родов. Принципы ведения преждевременных родов. ПК-6, ПК-8, ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00], Решение ситуационных задач [1.00]	2
3	8	Осложнения беременности [1.00]	Токсикозы беременных Современные представления об этиологии и патогенетических аспектах токсикозов. Методы диагностики и акушерская тактика. ПК-6, ПК-8, ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
3	9	Осложнения беременности [2.00]	Преэклампсия Современные представления об этиологии и патогенетических аспектах преэклампсии. Патогенетические и патоморфологические изменения отдельных органов и систем при преэклампсии (плацента, почки, печень, головной мозг, сердечно-сосудистая система, органы зрения). Критерии оценки степени тяжести. Подходы к лечению преэклампсии в зависимости от степени тяжести. ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00], Решение ситуационных задач [1.00]	2

3	10	Осложнения беременности [2.00]	Острая жировая дистрофия печени. HELLP-синдром. Клиника, диагностика, лечение, профилактика. ПК-5,ПК-6,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
3	11	Осложнения беременности [2.00]	Сепсис в акушерской практике Факторы риска развития сепсиса. Этиопатогенез сепсиса. Методы диагностики. Принципы лечения акушерского сепсиса. Реабилитация. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
3	12	Осложнения беременности [1.00]	Фетоплацентарная недостаточность Этиопатогенез и факторы риска. Классификация. Клиническая картина. Методы диагностики фетоплацентарной недостаточности. Ведение беременности и родов на фоне фетоплацентарной недостаточности. ПК-5,ПК-6,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
3	13	Осложнения беременности [2.00]	Многоплодная беременность Особенности течения многоплодной беременности. Диагностика и ведение многоплодной беременности. Осложнения и исходы. Принципы ведения родов. ПК-5,ПК-6,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
3	14	Осложнения беременности [1.00]	Изосерологическая несовместимость крови матери и плода. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного Причины развития изосерологической несовместимости крови матери и плода. Клиническая картина. Диагностика. Ведение беременности и родов. Профилактика развития резус-конфликта матери и плода. Особенности развития и течения гемолитической болезни плода и новорожденного. Методы диагностики и лечения. ПК-5,ПК-6,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
4	15	Экстрагенитальная патология и беременность [2.00]	Эндокринные заболевания и беременность Сахарный диабет. Заболевания щитовидной железы. Методы диагностики и лечения. Особенности течения и ведения беременности. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2

4	16	Экстрагенитальная патология и беременность [2.00]	Заболевания почек и беременность Пиелонефрит. Гломерулонефрит. Цистит. Бессимптомная бактериурия. Методы диагностики и лечения. Особенности течения и ведения беременности. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
4	17	Экстрагенитальная патология и беременность [1.00]	Анемия и беременность. Классификация. Методы диагностики и лечения. Особенности течения и ведения беременности. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
4	18	Экстрагенитальная патология и беременность [2.00]	Заболевания сердечно-сосудистой системы и беременность. Гипертоническая болезнь. Гипотоническая болезнь. Приобретенные и врожденные пороки сердца. Классификация. Методы диагностики и лечения. Особенности ведения беременности и родов. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
4	19	Экстрагенитальная патология и беременность [2.00]	ВИЧ-инфекция и беременность Классификация. Методы диагностики. Особенности течения и ведения беременности и родов. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
3	20	Осложнения беременности [2.00]	Родовой материнский травматизм (разрывы промежности, шейки матки, матки). Факторы риска. Классификация. Методы диагностики. Клиническая картина. Акушерская тактика при различных видах родového травматизма и методы хирургического лечения. Профилактика родového травматизма. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-11	Отработка практических навыков и умений [1.00], Подготовка к текущему контролю [1.00]	2
3	21	Осложнения беременности [2.00]	Родовой травматизм новорожденных Факторы риска. Механизм и характер травмы при родах в головном и тазовом предлежании. Механизм и характер травмы новорожденного при оперативных методах родоразрешения. ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
3	22	Осложнения беременности [2.00]	Патология гемостаза во время беременности Врожденные и приобретенные тромбофилические состояния. Методы диагностики и лечения. ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2

3	23	Осложнения беременности [2.00]	Интенсивная терапия критических состояний в акушерстве Массивные акушерские кровотечения. Геморрагический шок. Современные методы борьбы с акушерскими кровотечениями. Интенсивная терапия ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
3	24	Осложнения беременности [2.00]	Гипоксия плода. Асфиксия новорожденного. Патогенетические механизмы развития гипоксии плода. Классификация гипоксии плода, асфиксии новорожденного. Методы диагностики гипоксии плода. КТГ (показания, методика проведения, интерпретация результатов). Акушерская тактика при развитии гипоксии плода. Методы лечения и интенсивной терапии при асфиксии новорожденного. Профилактика гипоксии плода, асфиксии новорожденного. ПК-6,ПК-8,ОПК-11	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
3	25	Осложнения беременности [2.00]	Ведение беременности и родов при наличии рубца на матке. Особенности течения беременности. Принципы ведения родов у женщин с рубцом на матке. ПК-5,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
			Всего за семестр		44
			Всего часов		88

6 курс

12 семестр

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Вид самост. работы	Количество часов
1	2	3	4	5	6

3	26	Осложнения беременности [2.00]	<p>Анатомически узкий таз в современном акушерстве</p> <p>Классификация по форме и степени сужения. Особенности биомеханизма родов при различных формах сужения таза (ОРСТ, плоские тазы, поперечно-суженный таз). Диагностика. Особенности течения и ведения беременности и родов при узком тазе. Клинически узкий таз: диагностика, тактика врача. ПК-5,ПК-6,ПК-8</p>	Подготовка к текущему контролю [1.00], Решение ситуационных задач [1.00]	2
3	27	Осложнения беременности [2.00]	<p>Родоразрешающие операции</p> <p>Вакуум-экстракция плода, наложение акушерских щипцов. Кесарево сечение. Показания и противопоказания. Техника и условия выполнения. ПК-6,ПК-8,ОПК-11</p>	Отработка практических навыков и умений [1.00], Подготовка к текущему контролю [1.00]	2
5	28	Лечебно-диагностические методы в гинекологии [1.00]	<p>Гистероскопия</p> <p>Виды гистероскопии. Жидкостная и газовая гистероскопия. Диагностическая и лечебная гистероскопия. Оборудование и техника проведения. Показания и противопоказания. ПК-8,ОПК-11</p>	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
5	29	Лечебно-диагностические методы в гинекологии [2.00]	<p>Методы диагностики в гинекологии</p> <p>Клинические, лабораторные, инструментальные методы исследования ОПК-11</p>	Отработка практических навыков и умений [1.00], Подготовка к текущему контролю [1.00]	2
5	30	Лечебно-диагностические методы в гинекологии [1.00]	<p>Лапароскопия</p> <p>Диагностическая и лечебная лапароскопия. Плановая и экстренная лапароскопия. Оборудование и техника проведения лапароскопии. Показания и противопоказания для проведения лапароскопии. ПК-8,ОПК-11</p>	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
6	31	Гинекологические заболевания [2.00]	<p>Миома матки</p> <p>Факторы риска и современные теории патогенеза миомы матки. Диагностика миомы матки. Современные виды оперативное лечения миомы матки (радикальное, «консервативное»). Медикаментозное лечение при миоме матки. Принципы гормональной терапии ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8</p>	Подготовка к текущему контролю [1.00], Подготовка к тестированию [1.00]	2

6	32	Гинекологические заболевания [2.00]	Эндометриоз Факторы риска и современные теории патогенеза эндометриоза. Диагностика эндометриоза. Принципы гормонального и хирургического лечения ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00], Подготовка к тестированию [1.00]	2
6	33	Гинекологические заболевания [2.00]	Бесплодный брак Первичное и вторичное бесплодие. Этиология. Патогенез. Современные методы диагностики и лечения ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
6	34	Гинекологические заболевания [2.00]	Вспомогательные репродуктивные технологии История развития. Классификация методов. Показания и противопоказания для проведения методов вспомогательных репродуктивных технологий. Методика проведения основных методов вспомогательных репродуктивных технологий. ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
6	35	Гинекологические заболевания [1.00]	Методы профилактики нежелательной беременности Гормональная контрацепция. История развития метода. Виды гормональных контрацептивов. Показания и противопоказания для назначения гормональной контрацепции. Индивидуальный подбор гормональной контрацепции с учетом экстрагенитальной патологии. Неконтрацептивные эффекты гормональной контрацепции. Занятие в интерактивной форме (круглый стол) ПК-5,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
6	36	Гинекологические заболевания [2.00]	Хронические воспалительные заболевания органов малого таза Хронический эндометрит. Этиология. Патогенез. Классификация. Методы диагностики и лечения. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
6	37	Гинекологические заболевания [2.00]	Заболевания шейки матки Классификация. Диагностика и лечение. Кольпоскопия в диагностике заболеваний шейки матки (показания, обзор методик проведения кольпоскопии, интерпретация результатов). Профилактика (первичная и вторичная). Скрининг. ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2

6	38	Гинекологические заболевания [2.00]	Нейроэндокринные синдромы в гинекологии Обзор наиболее часто встречающихся нейроэндокринных синдромов. Этиопатогенез. Клиническая картина. Методы диагностики и лечения. ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
6	39	Гинекологические заболевания [1.00]	Детская и подростковая гинекология Обзор наиболее часто встречающейся патологии в детской и подростковой гинекологии. Особенности диагностики и лечения гинекологических заболеваний в детской гинекологии. ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
6	40	Гинекологические заболевания [1.00]	Патология молочных желез Доброкачественные заболевания молочных желез. Классификация. Диагностика. Лечение. Профилактика ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
6	41	Гинекологические заболевания [1.00]	Предоперационная подготовка. Послеоперационное ведение гинекологических больных. ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1
6	42	Гинекологические заболевания [2.00]	Неотложные состояния в гинекологии Принципы диагностики и клиническая картина заболеваний встречающихся в ургентной гинекологии. Методы консервативного и оперативного лечения. ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00], Подготовка к тестированию [1.00]	2
6	43	Гинекологические заболевания [2.00]	Аномальные маточные кровотечения Классификация АМК. Лечебно-диагностическая тактика при АМК. Способы профилактики и реабилитации при АМК у женщин в различных возрастных группах. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2

6	44	Гинекологические заболевания [2.00]	Доброкачественные опухоли яичников Актуальность проблемы. Этиология. Морфологическая классификация. Классификация по стадиям патологического процесса. Объем диагностического обследования. Особенности клинической картины. Лечебная тактика. Принципы диспансерного учета. Способы профилактики и реабилитации. ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
6	45	Гинекологические заболевания [2.00]	Фоновые и предраковые заболевания шейки матки Актуальность проблемы. Этиопатогенез. Клиническая картина. Лечебная тактика. Меры профилактики и реабилитации. ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
6	46	Гинекологические заболевания [2.00]	Фоновые и предраковые процессы эндометрия Классификация. Этиопатогенез. Принципы диагностики. Терапевтическая тактика. Реабилитационные и профилактические мероприятия при патологии эндометрия. Принципы диспансерного учета ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
6	47	Гинекологические заболевания [2.00]	Рак яичников Актуальность проблемы. Клинико-морфологическая классификация. Этиопатогенез. Методы диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечебная тактика. Профилактические и реабилитационные мероприятия. ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
6	48	Гинекологические заболевания [2.00]	Рак шейки матки. Рак матки. Факторы риска. Скрининг-методы диагностики. Принципы лечения. Вакцинопрофилактика. Значение профилактических осмотров. Диспансеризация. ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
6	49	Гинекологические заболевания [1.00]	Трофобластическая болезнь Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Методы диагностики и лечебная тактика. ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к текущему контролю [1.00]	1

3,6	50	Осложнения беременности [2.00] Гинекологические заболевания [1.00]	Систематизация изученного материала ПК-8,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11	Подготовка к промежуточной аттестации [1.00], Подготовка к тестированию [1.00], Решение ситуационных задач [1.00]	3
			Всего за семестр		44
			Всего часов		88

2.9. Оценочные средства, в том числе для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

2.9.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

11 семестр					
			Оценочные средства		
№ п/п	Виды контроля	Наименование раздела дисциплины	Форма	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимых вариантов
1	2	3	4	5	6
1	Для входного контроля				
		Организационно-правовые аспекты оказания акушерско-гинекологической помощи			
			Тесты	10	5
2	Для текущего контроля				
		Физиология беременности			
			Вопросы	3	15
			Оценка практических навыков	1	По числу студентов
			Ситуационные задачи	1	По числу студентов
			Тесты	10	5
		Осложнения беременности			
			Оценка практических навыков	1	По числу студентов
			Ситуационные задачи	1	По числу студентов
		Экстрагенитальная патология и беременность			
			Вопросы	3	15
			Ситуационные задачи	1	По числу студентов
			Тесты	10	5
3	Для промежуточного контроля				

12 семестр	
Оценочные средства	

№ п/п	Виды контроля	Наименование раздела дисциплины	Форма	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимых вариантов
1	2	3	4	5	6
1	Для входного контроля				
2	Для текущего контроля				
		Лечебно-диагностические методы в гинекологии			
			Оценка практических навыков	1	5
			Тесты	10	5
		Гинекологические заболевания			
			Вопросы	3	15
			Ситуационные задачи	1	По числу студентов
			Тесты	10	5
3	Для промежуточного контроля				
			Оценка практических навыков	1	30
			Ситуационные задачи	2	По числу студентов
			Тесты	50	По числу студентов

2.9.2. Примеры оценочных средств

Входной контроль

Тесты

1. ЧТО ТАКОЕ МЕНОРРАГИЯ?

- 1) **регулярные обильные менструации длительностью более 7 дней**
- 2) нерегулярные менструации
- 3) отсутствие менструации
- 4) болезненные менструации
- 5) редкие менструации, наступающие через 36 дней и более

Правильный ответ: 1

ПК-6

2. РАННЯЯ ПОСТАНОВКА НА УЧЕТ ПО БЕРЕМЕННОСТИ В ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ СЧИТАЕТСЯ С

- 1) 14 недель беременности
- 2) **12 недель беременности**
- 3) 15 недель беременности
- 4) 22 недель беременности
- 5) 28 недель беременности

Правильный ответ: 2

ПК-8 , ПК-12

3. КРАТНОСТЬ ПОСЕЩЕНИЕ ВРАЧА ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ ДО 20 НЕДЕЛЬ ПРИ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИ ПРОТЕКАЮЩЕЙ БЕРЕМЕННОСТИ

- 1) 1 раз в 8 недель
- 2) 1 раз в 2 недели
- 3) **1 раз в 4 недели**
- 4) 1 раз в неделю
- 5) ежедневно

Правильный ответ: 3

ПК-12

4. ПРИ РАКЕ ШЕЙКИ МАТКИ ПРОТИВОПОКАЗАНО

- 1) **физиотерапия**

- 2) хирургическое лечение
- 3) лучевая терапия
- 4) местно-санирующее лечение
- 5) иммунотерапия

Правильный ответ: 1

ПК-5 , ПК-6 , ПК-8 , ОПК-11

5. ОСЛОЖНЕНИЯ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ВСТРЕЧАЮЩИЕСЯ В ПЕРВОМ ТРИМЕСТРЕ БЕРЕМЕННОСТИ

1) угроза выкидыша, раннего токсикоза, анемии, гипотонии

- 2) эклампсия
- 3) ПРПО
- 4) гестационная АГ
- 5) нефропатии

Правильный ответ: 1

ПК-6

Текущий контроль

Вопросы по теме занятия

1. Адаптационные механизмы беременности.

ПК-6 , ПК-8 , ОПК-8

2. Определение и классификация бесплодного брака.

ПК-5 , ПК-6 , ПК-8

3. Что необходимо иметь для определения группы крови?

ПК-5

Практические навыки

1. Проведение наружного акушерского исследования (приемы Леопольда)

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 I прием: ладони обеих рук расположил на дне матки, охватывая его, чтобы пальцы рук встречались осторожно 5. Развел руки и, осторожно пальпируя,

определил часть плода, которая расположена в дне матки 6. Выполнил II прием: перевел руки со дна матки на боковые поверхности живота на уровне пупка 7. 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 части матки 8. Выполнил III прием: правую руку положил немного выше лобкового сочленения так, чтобы большой палец находился на одной стороне, а остальные — на другой стороне нижнего сегмента матки 9. Погрузил медленным и осторожным движением пальцы вглубь, охватил подлежащую часть плода 10. Выполнил IV прием: встал сбоку (справа или слева) от беременной, повернулся лицом к ее ногам 11. Положил ладони обеих рук на боковые поверхности нижнего сегмента матки справа и слева так, чтобы концы пальцев доходили до симфиза 12. Продвинул кончики вытянутых пальцев вглубь в направлении полости малого таза между подлежащей частью плода и входом в малый таз и определил отношение подлежащей части ко входу в малый таз

ОПК-11

2. 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 стенки 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 использую секундомер/часы. 13.Подсчитал частоту сердечных сокращений в течение 1 мин.

ОПК-11

3. Взятие мазка на онкоцитологию

1) 1. Объяснил (озвучил) пациентке цель выполнения процедуры/манипуляции. 2. Проверил положение пациентки на гинекологическом кресле (удобная расслабленная поза, руки на груди) в положении на спине с разведенными ногами, согнутыми в тазобедренных и коленных суставах. 3. Положил на почковидный лоток пронумерованное стеклографом предметное стекло. 4. Достал стерильным пинцетом из бикса стерильную пленку и положил на столик у гинекологического кресла, развернул её. 5. Выбрал стерильным пинцетом из бикса инструментарий и разместил его на пелёнке: влагалищное зеркало, резиновые перчатки. 6. Вскрыл блистерную упаковку шпателя Эйра и цитощетки со стороны рукоятки и разместил её на пелёнке. 7. Обработал руки дезинфицирующим раствором. 8. Надел стерильные перчатки. 9. Ввел зеркало Куско во влагалище, раскрыл его, обнажив шейку матки так, чтобы влагалищная ее часть находилась между створками зеркала. 10. Зафиксировал зеркало с помощью винта замка. 11. Провел шпателем Эйра по поверхности эктоцервикса и переходной зоны. 12. Получил мазок путем

проведения по предметному стеклу с небольшим усилием. 13. Ввел цитощетку в цервикальный канал, повернул её на 360°. 14. Получил мазок путем «прокатывания» цитощетки по предметному стеклу с небольшим усилием. 15. Извлек зеркало.

ОПК-11

Ситуационные задачи

1. Ситуационная задача №1: Роженица 24 лет поступила с регулярной родовой деятельностью, схватки через 4-5 минут по 25-30 секунд. Беременность первая. Размеры таза: 25-26-31-18. Ромб Михаэлиса 9x10 см. Индекс Соловьёва 14 см. Положение плода продольное, предлежит головка, прижата ко входу в малый таз. Окружность живота 100 см, высота дна матки 32 см, сердечные тоны плода ясные ритмичные 138 уд./мин. Данные влагалищного исследования: шейка сглажена, края тонкие, податливые, открытие маточного зева 6-7 см, плодного пузыря нет, предлежит головка, стреловидный шов в поперечном размере ближе к мысу, малый и большой роднички на одном уровне, передняя теменная кость ниже задней. Мыс не достижим. Крестцовая впадина хорошо выражена

- 1) Диагноз?
- 2) План ведения родов?
- 3) Какие особенности выявлены?
- 4) К каким формам таза относятся данные размеры таза?
- 5) Сколько степеней сужения таза Вы знаете?

Ответ 1: Срочные роды I. Первый период родов. Плоскорихитический таз I степени сужения.

Ответ 2: Роды предоставить через естественные родовые пути, учитывая сужение таза I степени, средние размеры плода, хорошую родовую деятельность. На данном этапе, учитывая наличие плода средней массой тела, хорошей родовой деятельности дать функциональную оценку таза, при несоответствии между головкой и тазом закончить роды операцией кесарева сечения.

Ответ 3: Плоскорихитический таз I степени

Ответ 4: Относится к плоским тазам

Ответ 5: Четыре степени сужения

ПК-5 , ПК-6 , ПК-8 , ПК-12 , ОПК-8 , ОПК-11

2. Ситуационная задача №2: Роженица 24 лет поступила с регулярной родовой деятельностью, схватки через 4-5 минут по 25-30 секунд. Беременность первая. Размеры таза: 25-26-31-18. Ромб Михаэлиса 9x10 см. Индекс Соловьёва 14 см. Положение плода продольное, предлежит головка, прижата ко входу в малый таз. Окружность живота 100 см, высота дна матки 32 см, сердечные тоны плода ясные ритмичные 138 уд./мин. Данные влагалищного исследования: шейка сглажена, края тонкие, податливые, открытие маточного зева 6-7 см, плодного пузыря нет, предлежит головка, стреловидный шов в поперечном размере ближе к мысу, малый и большой роднички на одном уровне, передняя теменная кость ниже задней. Мыс не достижим. Крестцовая впадина хорошо выражена

- 1) Диагноз?
- 2) План ведения родов?

- 3) Какие особенности выявлены?
- 4) К каким формам таза относятся данные размеры таза?
- 5) Сколько степеней сужения таза Вы знаете?

Ответ 1: Срочные роды I. Первый период родов. Плоскокрахитический таз I степени сужения.

Ответ 2: Роды предоставить через естественные родовые пути, учитывая сужение таза I степени, средние размеры плода, хорошую родовую деятельность. На данном этапе, учитывая наличие плода средней массой тела, хорошей родовой деятельности дать функциональную оценку таза, при несоответствии между головкой и тазом закончить роды операцией кесарева сечения.

Ответ 3: Плоскокрахитический таз I степени

Ответ 4: Относится к плоским тазам

Ответ 5: Четыре степени сужения

ПК-5 , ПК-8 , ПК-12 , ОПК-8 , ОПК-11

3. Ситуационная задача №3: В гинекологический стационар бригадой скорой помощи доставлена пациентка 47 лет с жалобами на обильные кровянистые выделения из половых путей со сгустками, которые продолжаются 10 –е сутки. Из анамнеза: нарушений менструальной функции ранее не отмечала, последняя менструация 2 месяца назад, без особенностей. В анамнезе 5 беременностей, из которых 2 закончились срочными родами и 3 мед. аборта без осложнений. Гинекологические заболевания в анамнезе отрицает, гинеколога посещает нерегулярно. Из соматических заболеваний имеет место ожирение 3 степени. При осмотре в зеркалах: слизистая влагалища без воспалительных явлений, шейка матки без видимой патологии, выделения кровянистые, обильные. При влагалищном исследовании: шейка матки цилиндрической формы, наружный зев закрыт. Матка нормальных размеров и консистенции, безболезненная. Придатки с обеих сторон не пальпируются. Своды – без особенностей.

- 1) Предположительный диагноз?
- 2) Какова тактика врача?
- 3) С какими заболеваниями необходимо проводить дифференциальную диагностику?
- 4) Какой метод обследования является решающим в плане дифференциальной диагностики в данном случае?
- 5) От чего будет зависеть дальнейшая тактика ведения больной?

Ответ 1: Климактерическое кровотечение.

Ответ 2: Проведение фракционного выскабливание слизистой матки под контролем гистероскопии.

Ответ 3: С патологией эндометрия и шейки матки, прервавшейся маточной и внематочной беременностью, с аденомиозом, субмукозной миомой матки, травмой половых органов.

Ответ 4: Гистологическое исследование соскобов.

Ответ 5: От результата гистологического исследования соскобо

ПК-5 , ПК-6 , ПК-8 , ОПК-8

4. Ситуационная задача №4: Больная 19 лет предъявляет жалобы на задержку очередной

менструации на 45 дней, тошноту и извращение вкуса. Анамнез: Менархе в 17 лет. Месячные всегда нерегулярные, задержки до двух месяцев. Половая жизнь с 17 лет, регулярная. Контрацепцию не применяет. При осмотре: Состояние удовлетворительное, АД 110/70 мм рт.ст. , PS 70 в мин. Молочные железы – 4 по Таннеру, выделений из сосков нет. Живот при пальпации мягкий, безболезненный. При влагалищном исследовании патологических изменений не выявлено.

- 1) Наиболее вероятный диагноз
- 2) С какими заболеваниями следует проводить дифференциальную диагностику
- 3) Тактика врача женской консультации
- 4) Какова оптимальная тактика врача в условиях стационара
- 5) Реабилитация

Ответ 1: Беременность малого срока

Ответ 2: Маточная и внематочная беременность. Олигоменорея. Заболевания ЖКТ (гастрит и др.)

Ответ 3: Анализ мочи на β -ХГ. УЗИ гениталий трансвагинально. При подтверждении прогрессирующей трубной беременности экстренно в сопровождении медицинского работника госпитализировать больную в гинекологическое отделение

Ответ 4: Лечебно-диагностическая лапароскопия

Ответ 5: Назначение микродозированных КОК (Логест, Мерсилон) на 2 – 3 месяца

ПК-5 , ПК-6 , ПК-8 , ПК-12 , ОПК-8 , ОПК-11

5. Ситуационная задача №5: В гинекологическое отделение доставлена больная с жалобами на постоянные тянущие боли в нижних отделах живота с иррадиацией на прямую кишку, слабость, тошноту. Из анамнеза: пациентка 33 года, имела 2 беременности, 1 срочные роды, 1 мед. аборт, который осложнился эндометритом, сальпингитом, по поводу чего получала лечение в стационаре. Контрацепцию не использует. Последняя менструация была 5 недель назад. Объективно: кожа и видимые слизистые бледные. Пульс 100 уд/мин. А/Д 90/60 мм.рт.ст.. Живот не вздут, напряжен и резко болезненный в гипогастрии. Здесь же положительны симптомы раздражения брюшины. При влагалищном исследовании: шейка цилиндрическая, наружный зев закрыт. Матка немного больше нормы, плотная, придатки определить не удается из-за резкой болезненности сводов. Задний свод выпячен во влагалище. Выделения из половых путей кровянистые скудные.

- 1) Предварительный диагноз?
- 2) План обследования больной?
- 3) С какими заболеваниями необходимо проводить дифференциальную диагностику?
- 4) Лечение?
- 5) Профилактика данного заболевания?

Ответ 1: Прервавшаяся внематочная беременность.

Ответ 2: Развернутый анализ крови, анализ крови на групповую принадлежность и Rh – фактор, определение ХГЧ крови, УЗИ гениталий, кульдоцентез, лапароскопия.

Ответ 3: Апоплексия яичника, обострение хронического воспаления придатков матки, о. аппендицит

Ответ 4: Срочное оперативное лечение.

Ответ 5: Рациональная контрацепция, своевременная диагностика и лечение воспалительный заболеваний гениталий.

ПК-5 , ПК-6 , ПК-8 , ОПК-8 , ОПК-11

Тесты

1. ПЕРСИСТЕНЦИЯ Фолликула - это

- 1) отсутствие овуляции
- 2) длительное существование зрелого фолликула**
- 3) длительное существование желтого тела
- 4) начало развития фолликула
- 5) разрыв зрелого фолликула

Правильный ответ: 2

ПК-5

2. ПЕРСИСТЕНЦИЯ Фолликула - это

- 1) отсутствие овуляции
- 2) длительное существование зрелого фолликула**
- 3) длительное существование желтого тела
- 4) начало развития фолликула
- 5) разрыв зрелого фолликула

Правильный ответ: 2

ПК-5 , ПК-6

3. В яичниках вырабатываются

- 1) лютеинизирующий гормон, ФСГ, Прл
- 2) гонадотропинрилизинг-гормон, ФСГ, Прл
- 3) эстрогены, андрогены, прогестерон**
- 4) кортизол, катехоламины, альдостерон, андрогены
- 5) адреналин, норадреналин, дофамин

Правильный ответ: 3

ПК-5

4. Наиболее информативным методом диагностики проходимости маточных труб является

- 1) метросальпингография

2) гидросонография

3) пертубация

4) фертилоскопия

5) лапароскопия с хросомальпингоскопией

Правильный ответ: 5

ПК-5

Промежуточный контроль

Практические навыки

1. Взятие мазка на флору

1) 1. Объяснил (озвучил) пациентке цель выполнения процедуры/манипуляции 2. Проверил положение пациентки на гинекологическом кресле (удобная расслабленная поза, руки на груди) в положении на спине с разведенными ногами, согнутыми в тазобедренных и коленных суставах. 3. Положил на почковидный лоток пронумерованное и разделенное стеклографом на 3 части (с-cervix, v-vagina, u-uretra) предметное стекло. 4. Достал стерильным пинцетом из бикса стерильную пеленку и положил на столик у гинекологического кресла, развернул её. 5. Выбрал стерильным пинцетом из бикса инструментарий и разместил его на пелёнке: влагалищное зеркало Куско, шпатель Эйра, урогенитальный зонд, резиновые перчатки. 6. Обработал руки дезинфицирующим раствором. 7. Надел перчатки. 8. Ввел зеркало Куско во влагалище, раскрыл его. 9. Обнажил шейку матки так, чтобы влагалищная часть ее находилась между створками зеркала. 10. Зафиксировал зеркало с помощью винта замка. 11. Взял шпателем Эйра соскоб слизистой цервикального канала и нанёс его на чистое предметное стекло тонким слоем в раздел - с-cervix. 12. Перевернул шпатель Эйра и чистым концом произвел забор выделений из заднего свода влагалища. Нанёс широким тонким слоем на предметное стекло в раздел v-vagina. 13. Удалил зеркало. 14. Ввел во влагалище палец, слегка помассировал уретру и при помощи урогенитального зонда сделал соскоб со слизистой уретры и нанёс его на то же предметное стекло в раздел u-uretra. 15. Положил предметное стекло в лоток для высыхания.

ОПК-11

2. Проведение влагалищного исследования у гинекологической пациентки

1) 1. Объяснил (озвучил) пациентке цель выполнения процедуры/манипуляции 2. Проверил положение пациентки (пациентка находится на гинекологическом кресле (или жесткой кушетке) в положении на спине с разведенными ногам, согнутыми в тазобедренных и коленных суставах (после обязательного опорожнения мочевого пузыря и прямой кишки)). 3. Обработал руки, одел стерильные перчатки 4. Осмотрел наружные половые органы (озвучил). 5. Развел I и II пальцами левой руки половые губы, осмотрел преддверие и вход во влагалище, цвет слизистых оболочек, состояние наружного отверстия мочеиспускательного канала и выводных протоков бартолиновых желез, характер выделений (озвучил). 6. Развел I и II пальцами левой руки половые губы. Ввел во влагалище II и III пальцы правой руки, при этом I палец отвел кверху, IV и V — прижал к ладони, упираясь в промежность. 7. Определил состояние мышц тазового дна, больших желез преддверия, объем, растяжимость, болезненность, состояние стенок и сводов влагалища и влагалищной части шейки матки (положение, величина, форма, консистенция, подвижность). 8. Расположил слегка согнутые пальцы кисти левой руки на передней брюшной

стенке. Пропальпировал матку, определяя ее положение (наклонение, перегиб и др.), величину, форму, консистенцию, подвижность, болезненность. 9. Переместил наружную левую руку к боковым стенкам таза (поочередно), а пальцы правой руки - в боковые своды влагалища, пропальпировал придатки матки, тазовую брюшину, параметральную клетчатку.

ПК-5

3. Осмотр шейки матки в зеркалах у гинекологической пациентки

1) 1. Объяснил (озвучил) пациентке цель выполнения процедуры/манипуляции 2. Проверил положение пациентки на гинекологическом кресле (удобная расслабленная поза, руки на груди) в положении на спине с разведенными ногами, согнутыми в тазобедренных и коленных суставах) 3. Обработал руки дезинфицирующим раствором 4. Надел перчатки 5. Выбрал инструментарий для осмотра (ложкообразные зеркала Симпса) 6. Ввел первое зеркало (большие половые губы развел I и II пальцами левой руки, ложкаобразное зеркало Симпса ввел боком, далее - разворачивая по задней стенке влагалища до влагалищного свода) 7. Ввел второе зеркало или подъемник (по зеркалу до переднего влагалищного свода, приподнял, обнажая шейку матки) 8. Осмотрел шейку матки (величина, форма, положение и состояние шейки матки, форма и состояние наружного зева, наличие патологических процессов (полипы и др.), характер выделений из цервикального канала) 9. Осмотрел стенки влагалища при постепенном извлечении зеркал (цвет слизистой оболочки влагалища, характер выделений, наличие патологических процессов).

ОПК-11

Ситуационные задачи

1. **Ситуационная задача №1:** Повторнородящая поступила в родильный дом с выраженной родовой деятельностью в конце первого периода срочных родов. Отмечает незначительную головную боль, АД 160/100 - 150/90 мм рт ст, на ногах отеки. В моче белок 0,33%. Через 30 минут после поступления появились потуги, излились о/воды, окрашенные яркой кровью. Сердцебиение плода с началом потуг аритмичное. 160-170 уд. в минуту. Появились боли внизу живота, больше справа. Пальпация матки в этом месте болезненная, появилась припухлость величиной с ладонь. Влагалищное исследование: открытие маточного зева полное, плодного пузыря нет, головка плода в узкой части полости малого таза. Стреловидный шов правом косом размере. Малый родничок слева спереди. Умеренные кровянистые выделения из влагалища.

1) Диагноз?

2) Тактика?

3) Какое осложнение произошло в родах?

4) Чем опасна ПОНРП для матери?

5) Какое осложнение произошло для плода?

Ответ 1: Срочные роды 2, второй период родов. Тяжелая преэклампсия. ПОНРП. Острая гипоксия плода.

Ответ 2: Учитывая конец второго периода родов, тяжелую преэклампсию, ПОНРП, острую гипоксию плода показано родоразрешение путем наложения акушерских щипцов под общим обезболиванием, лечение преэклампсии. Третий период - провести ручное отделение плаценты, выделение последа, осмотр мягких родовых путей.

Ответ 3: ПОНРП

Ответ 4: Развитием ДВС-синдрома

Ответ 5: Острая гипоксия плода

ПК-5 , ПК-6 , ПК-8

2. Ситуационная задача №2: Роженица 24 лет поступила с регулярной родовой деятельностью, схватки через 4-5 минут по 25-30 секунд. Беременность первая. Размеры таза: 25-26-31-18. Ромб Михаэлиса 9x10 см. Индекс Соловьёва 14 см. Положение плода продольное, предлежит головка, прижата ко входу в малый таз. Окружность живота 100 см, высота дна матки 32 см, сердечные тоны плода ясные ритмичные 138 уд./мин. Данные влагалищного исследования: шейка сглажена, края тонкие, податливые, открытие маточного зева 6-7 см, плодного пузыря нет, предлежит головка, стреловидный шов в поперечном размере ближе к мысу, малый и большой роднички на одном уровне, передняя теменная кость ниже задней. Мыс не достижим. Крестцовая впадина хорошо выражена.

1) Диагноз?

2) План ведения родов?

3) Какие особенности выявлены?

4) К каким формам таза относятся данные размеры таза?

5) Сколько степеней сужения таза Вы знаете?

Ответ 1: Срочные роды I . Первый период родов. Плоскорахитический таз I степени сужения. Передний асинклитизм.

Ответ 2: На данном этапе, учитывая наличие плода средней массы тела, хорошей родовой деятельности дать функциональную оценку таза, при несоответствии между головкой и тазом закончить роды операцией кесарево сечение.

Ответ 3: Плоскорахитический таз I степени сужения

Ответ 4: Относится к плоским тазам

Ответ 5: Четыре степени сужения

ПК-5 , ПК-6 , ПК-8

3. Ситуационная задача №3: В роддом на носилках доставлена 30-летняя женщина из женской консультации, где ей по поводу тазового предлежания в сроке беременности 35 недель производили наружный профилактический поворот плода на головку. Беременность 5-я, предстоят 3-й роды. 2 предшествующие беременности закончились мед.абортами. Во время проведения наружного поворота женщина пожаловалась на сильную нарастающую боль в животе. Общее состояние тяжелое, кожные покровы бледные, цианоз губ, АД 70/40. Пульс 110, слабого наполнения. Матка напряжена, контуры четкие, болезненность по левому ребру матки, где определяется локальное выпячивание. Части плода пальпируются с трудом. Сердцебиение плода не выслушивается.

1) Диагноз?

2) Причина возникновения данного осложнения?

3) С какой патологией необходимо дифференцировать возникшее осложнение?

4) Состояние плода?

5) Каковы должны быть дальнейшие действия врача?

Ответ 1: Беременность 35 недель. ПОНРП. Геморрагический шок III ст. Тазовое предлежание плода. Антенатальная гибель плода. ОАА Поворот плода по Архангельскому

Ответ 2: Произведение наружного поворота плода на головку

Ответ 3: Разрыв матки, хирургические причины клиники острого живота (аппендицит, желчнокаменная болезнь и др.), предлежание плаценты

Ответ 4: Антенатальная гибель плода

Ответ 5: Лапаротомия, кесарево сечение в экстренном порядке с последующим решением вопроса об объеме операции; мероприятия по борьбе с шоком (инфузионная терапия)

ПК-5 , ПК-6 , ПК-8

Тесты

1. ДЛЯ ФИКСАЦИИ ШЕЙКИ МАТКИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КУЛЬДОЦЕНТЕЗА ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) абортанг
- 2) зеркало Куско
- 3) зеркало Симса
- 4) пулевые щипцы**
- 5) кюретку

Правильный ответ: 4

ОПК-11

2. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПАРЕЗА КИШЕЧНИКА В ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ ВВОДЯТ

- 1) окситоцин
- 2) клофелин
- 3) прозерин**
- 4) дроптаверин
- 5) гексопреналин

Правильный ответ: 3

ПК-8 , ОПК-8

3. ТАКТИКА ВРАЧА ПРИ ЭНДОМЕТРИОИДНЫХ КИСТАХ ЯИЧНИКОВ

- 1) наблюдение
- 2) гормонотерапия
- 3) физиолечение
- 4) химиотерапия

5) оперативное лечение

Правильный ответ: 5

ПК-8 , ПК-12

**2.10. Примерная тематика курсовых работ (проектов)
Данный вид работы учебным планом не предусмотрен**

2.11. Перечень практических умений/навыков

6 курс

11 семестр

№ п/п	Практические умения
1	2
1	Ушить разрыв шейки матки на фантоме Уровень: Уметь ОПК-11
2	Ушить разрыв промежности на фантоме Уровень: Уметь ОПК-11
3	Провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в акушерстве Уровень: Уметь ПК-5,ПК-6
4	Определением признаков отделения плаценты (на примере признака Кюстнера-Чукалова) Уровень: Владеть ПК-12
5	Оказанием неотложной медицинской помощи при ургентной акушерской патологии Уровень: Владеть ПК-8,ОПК-8
6	Интерпретацией влагалищного мазка на флору Уровень: Владеть ПК-5
7	Интерпретацией мазка с шейки матки на цитологическое исследование Уровень: Владеть ПК-5
8	Составить план обследования при акушерской патологии Уровень: Уметь ПК-6,ПК-8
9	Взятием мазка на флору Уровень: Владеть ОПК-11
10	Проведением пельвиометрии Уровень: Владеть ОПК-11
11	Определением окружности живота, высоты дна матки и подсчет предполагаемой массы плода Уровень: Владеть ОПК-11
12	Аускультацией сердечных тонов плода Уровень: Владеть ОПК-11
13	Выполнить наложение выходных акушерских щипцов на фантоме Уровень: Уметь ОПК-11
14	Проведением влагалищного исследования в родах Уровень: Владеть ПК-5

15	Интерпретацией КТГ Уровень: Владеть ПК-5
16	Осмотром и оценкой целостности плаценты Уровень: Владеть ПК-5
17	Оказывать акушерское пособие в родах при головном предлежании Уровень: Уметь ПК-12
18	Проведением наружного акушерского исследования (Приемы Леопольда) Уровень: Владеть ПК-5

6 курс
12 семестр

№ п/п	Практические умения
1	2
19	Определением условий для ведения родов через естественные родовые пути у женщин с рубцом на матке Уровень: Владеть ПК-8
20	Выполнить диагностическое выскабливание полости матки Уровень: Уметь ОПК-11
21	Ввести ВМС на фантоме Уровень: Уметь ОПК-11
22	Выполнить кульдоцентез Уровень: Уметь ОПК-11
23	Оказанием неотложной медицинской помощи при ургентной гинекологической патологии Уровень: Владеть ПК-8, ОПК-8
24	Провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в гинекологии Уровень: Уметь ПК-6, ПК-8
25	Выбрать оптимальный метод лечения акушерско-гинекологической патологии Уровень: Уметь ПК-8, ОПК-8
26	Взятием мазка на онкоцитологию Уровень: Владеть ОПК-11
27	Составить план обследования при гинекологической патологии Уровень: Уметь ПК-8
28	Проведением влагалищного исследования у гинекологической пациентки Уровень: Владеть ПК-5
29	Осмотром шейки матки в зеркалах у гинекологической пациентки Уровень: Владеть ОПК-11

30	Выполнить вакуум-экстракцию плода на фантоме Уровень: Уметь ПК-8
----	---

2.12. Примерная тематика рефератов (эссе)

6 курс

11 семестр

6 курс

12 семестр

2.13. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

2.13.1. Перечень основной литературы, необходимой для освоения дисциплины

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Вид носителя (электронный/бумажный)
1	2	3
1	Акушерство : учебник / Г. М. Савельева, Р. И. Шалина, Л. Г. Сичинава [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 576 с. : ил. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453247.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
2	Гинекология : учебник / ред. Г. М. Савельева, В. Г. Бреусенко. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 432 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471883.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)

2.13.2. Перечень дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Вид носителя (электронный/бумажный)
1	2	3
1	Акушерские кровотечения. Гипотонические и атонические послеродовые кровотечения : учебно-методическое пособие для студентов / сост. В. Б. Цхай, Г. Т. Микаиллы, В. Н. Коновалов [и др.] ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2019. - 74 с. - Текст : электронный. - URL: https://krasgmu.ru/sys/files/colibris/107038.pdf	ЭБС КрасГМУ
2	Акушерство : нац. рук. / гл. ред. Г. М. Савельева, Г. Т. Сухих, В. Н. Серов [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1080 с. - Национальные руководства. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970466322.html	ЭМБ Консультант врача
3	Анафилактический шок в акушерстве [Электронный ресурс] : клинич. рекомендации (протокол лечения) / Л. В. Адамян, А. Ж. Баялиева, Т. Е. Белокриницкая [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ. - М. : [Б. и.], 2016. - 28 с.	ЭБС КрасГМУ
4	Выкидыш в ранние сроки беременности: диагностика и тактика ведения [Электронный ресурс] : клинич. рекомендации (протокол лечения) / Л. В. Адамян, Н. В. Артымук, Т. Е. Белокриницкая [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ. - М. : [Б. и.], 2016. - 33 с.	ЭБС КрасГМУ
5	Гендерология и феминология : учеб. пособие / Л. Д. Ерохина, С. В. Коваленко, Н. Г. Митина [и др.]. - 3-е изд., стер. - М. : Флинта, 2019. - 384 с. - Текст : электронный. - URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976506831.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
6	Гинекологическая эндокринология. Клинические лекции : рук. для врачей / И. Б. Манухин, Л. Г. Тумилович, М. А. Геворкян, Е. И. Манухина. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 304 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970466742.html	ЭМБ Консультант врача

7	Гинекология : национальное руководство / гл. ред. Г. М. Савельева, Г. Т. Сухих, В. Н. Серов [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1008 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970467961.html	ЭМБ Консультант врача
8	Гуркин, Ю. А. Гинекология детского и подросткового возраста : руководство для врачей / Ю. А. Гуркин, Н. Н. Рухляда. - Москва : Медицинское информационное агентство, 2019. - 392 с. : ил. - Текст : электронный. - URL: https://www.medlib.ru/library/bookreader/read/34884	ЭБС MedLib.ru
9	Гиперандрогения и репродуктивное здоровье женщины / Ю. Э. Доброхотова, З. Э. Рагимова, И. Ю. Ильина, Д. М. Ибрагимова. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 144 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452776.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
10	Гипертензивные расстройства во время беременности, в родах и послеродовом периоде. Преэклампсия. Эклампсия [Электронный ресурс] : клинич. рекомендации (протокол лечения) / Л. В. Адамян, Н. В. Артымук, Н. В. Башмакова [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ. - М. : [Б. и.], 2016. - 73 с.	ЭБС КрасГМУ
11	Клиническая фармакология. Акушерство. Гинекология. Бесплодный брак / ред. В. Е. Радзинский, Е. В. Ших. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 432 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460313.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
12	Артымук, Н. В. Клинические нормы. Акушерство и гинекология / Н. В. Артымук, Т. Е. Белокриницкая. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451847.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
13	Епифанов, В. А. Медицинская реабилитация в акушерстве и гинекологии / В. А. Епифанов, Н. Б. Корчажкина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 504 с. - Текст : электронный. - URL: http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970450284.html	ЭМБ Консультант врача
14	Пелипецкая, Е. Ю. Некоторые аспекты диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний при беременности : учебное пособие / Е. Ю. Пелипецкая, С. Ю. Никулина, С. Е. Головенкин ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2020. - 83 с. - Текст : электронный. - URL: https://krasgmu.ru/sys/files/colibris/115526.pdf	ЭБС КрасГМУ
15	Операция кесарева сечения в современном акушерстве : учебно-методическое пособие для студентов / сост. В. Б. Цхай, Г. Т. Микаиллы, В. Н. Коновалов [и др.] ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2019. - 83 с. - Текст : электронный. - URL: https://krasgmu.ru/sys/files/colibris/107004.pdf	ЭБС КрасГМУ
16	Основы онкогинекологии : практическое руководство для врачей / Н. Э. Бондарев, А. А. Шмидт, Д. И. Гайворонских, Е. А. Силаева. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2019. - 63 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.books-up.ru/ru/read/osnovy-onkoginekologii-7278459/?page=1	ЭБС Букап
17	618.2 Е30 Егорова, А. Т. Преэклампсия. Эклампсия [Электронный ресурс] : учеб. пособие для обучающихся по специальностям 31.05.01. - Лечебное дело и 31.05.02. - Педиатрия / А. Т. Егорова, Е. В. Шапошникова, Д. А. Майсеенко ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2016. - 72 с.	ЭБС КрасГМУ
18	Рак и беременность : руководство / Ю. Э. Доброхотова, М. Г. Венедиктова, К. В. Морозова, Е. И. Боровкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 64 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970448427.html	ЭМБ Консультант врача
19	Базина, М. И. Резус-изоиммунизация при беременности, гемолитическая болезнь плода и новорожденного: тактика, диагностика, лечение : учебное пособие / М. И. Базина, Д. А. Майсеенко, Е. В. Шапошникова ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2020. - 66 с. - Текст : электронный. - URL: https://krasgmu.ru/sys/files/colibris/115521.pdf	ЭБС КрасГМУ

20	Реконструктивная и репродуктивная хирургия в гинекологии / ред. В. Гомел, Э. И. Брилл ; пер. с англ. А. Е. Любова. - 2-е изд., (электрон.). - Москва : Лаборатория знаний, 2020. - 442 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785001019138.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
21	Древаль, А. В. Репродуктивная эндокринология : руководство для врачей / А. В. Древаль. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 240 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970477564.html	ЭМБ Консультант врача
22	Синдром хронической тазовой боли у пациенток с эндометриозом: сложности диагностики и междисциплинарный подход : учебное пособие / Д. Е. Кузнецова, Т. А. Макаренко, С. В. Прокопенко, Е. Г. Шанина ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2019. - 57 с. - Текст : электронный. - URL: https://krasgmu.ru/sys/files/colibris/102113.pdf	ЭБС КрасГМУ
23	Судебно-медицинская экспертиза профессиональных ошибок в акушерстве-гинекологии и неонатологии : учебное пособие для вузов / Е. Х. Баринев, П. О. Ромодановский, Л. В. Терентьева, Е. Н. Черкалина. - Москва : Юрайт, 2023. - 181 с. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/sudebno-medicinskaya-ekspertiza-professionalnyh-oshibok-v-akusherstve-ginekologii-i-neonatologii-517851#page/1	ЭБС Юрайт
24	Гажонова, В. Е. Ультразвуковое исследование молочных желез : руководство / В. Е. Гажонова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 536 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970466285.html	ЭМБ Консультант врача

2.13.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Порядковый номер	1
Наименование	Клинические рекомендации: Гестационный сахарный диабет: диагностика, лечение, послеродовое наблюдение
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fmosgorzdrav.ru%2Fuploads%2Fimperavi%2Fru-RU%2F014_2014.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	2
Наименование	Клинические рекомендации: Гипертензивные расстройства во время беременности, в родах и послеродовом периоде. Преэклампсия, эклампсия
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Fmz.mosreg.ru%2Fupload%2Fiblock%2Fcc%2Fgipertenzivnye-rasstroystva-vo-vremya-beremennosti_-v-rodakh-i-posle-rodovom-periode.-preeklampsiya.-eklampsiya.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	3
Наименование	Клинические рекомендации: Кровесберегающие технологии в акушерской практике
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Fmoniiag.ru%2Fwp-content%2Fuploads%2F2018%2F03%2FKrovosberegayushhie-tehnologii-v-akusherskoj-praktike.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	4
Наименование	Клинические рекомендации: Оказание медицинской помощи при одноплодных родах в затылочной предлежании
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Fprof.ncagp.ru%2Fupload%2Ffiles%2Fconf%2Frody_zad_2014.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	5
-------------------------	---

Наименование	Клинические рекомендации: Кесарево сечение. Показания, методы обезболивания, хирургическая техника, антибиотикопрофилактика, ведение послеоперационного периода
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Fprof.ncagp.ru%2Fupload%2Ffiles%2Fconf%2Fkesarev_a_cecheniya_2014.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	6
Наименование	Клинические рекомендации: Преждевременные роды
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fmosgorzdrav.ru%2Fuploads%2Fimperavi%2Fru-RU%2F024_2014.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	7
Наименование	Клинические рекомендации: Профилактика, лечение и алгоритм ведения при акушерских кровотечениях
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fkraszdrav.ru%2Fassets%2Fdocuments%2Fprofilaktika%2C_lechenie_i_algoritm_vedeniya_pri_akusherskih_krovotekheniyah18.10.2015%252012%3A50.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	8
Наименование	Клинические рекомендации: Эндометриоз
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fwww.volgmed.ru%2Fuploads%2Ffiles%2F2014-11%2F34101-endometrioz_diagnostika_lechenie_i_reabilitaciya_federalnye_klinicheskie_rekomendacii_po_vedeniyu_bolnyh_2013http_ww_w_ncagip_ru.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	9
Наименование	Клинические рекомендации: Миома матки
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fstopmyoma.ru%2Fwp-content%2Fuploads%2F2017%2F09%2F%25D0%259C%25D0%25B8%25D0%25BE%25D0%25BC%25D0%25B0.-%25D0%259F%25D1%2580%25D0%25BE%25D1%2582%25D0%25BE%25D0%25BA%25D0%25BE%25D0%25BB-%25D0%25BB%25D0%25B5%25D1%2587%25D0%25B5%25D0%25BD%25D0%25B8%25D1%258F-2015.pdf

Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям
------------------------------------	--

Порядковый номер	10
Наименование	Клинические рекомендации: Сепсис в акушерстве
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fkraszdrav.ru%2Fassets%2Fdocuments%2FSepticheskie_oslozhneniya_protokol_MZ_RF_ot_06.02.201715.02.2017%252017%3A38.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	11
Наименование	Клинические рекомендации: Острая жировая дистрофия печени у беременных (интенсивная терапия и акушерская тактика)
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Fkurskzdrav.ru%2Ffiles%2Fkr2017%2F%25D0%25BA%25D0%25BB%25D0%25B8%25D0%25BD%25D0%25B8%25D1%2587%25D0%25B5%25D1%2581%25D0%25BA%25D0%25B8%25D0%25B5%2520%25D1%2580%25D0%25B5%25D0%25BA%25D0%25BE%25D0%25BC%25D0%25B5%25D0%25BD%25D0%25B4%25D0%25B0%25D1%2586%25D0%25B8%25D0%25B8%25202.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	12
Наименование	Клинические рекомендации: Доброкачественные и предраковые заболевания шейки матки с позиции профилактики рака
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fkraszdrav.ru%2Fassets%2Fdocuments%2FProtokol_po_sheyke_matke_MZ_RF_ot_02.11.201707.11.2017%252014%3A05.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	13
Наименование	Клинические рекомендации: Эмболия амниотической жидкостью
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Famurzdav.ru%2Fftp%2Fdeti%2Fdocs%2F2017.10.20_15_4_10_2_7317.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	14
-------------------------	----

Наименование	Клинические рекомендации: Оказание специализированной медицинской помощи при оперативных влагалищных родах при наличии живого плода (с помощью акушерских щипцов или применением вакуум-экстрактора или родоразрешение с использованием другого акушерского пос
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fkraszdrav.ru%2Fassets%2Fdocuments%2FKlinicheskiy_protokol_%7E529131529.09.2017%252010%3A25.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	15
Наименование	Клинические рекомендации: Оказание медицинской помощи при анатомически и клинически узком тазе
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Fniiomm.ru%2Fattachments%2Farticle%2F265%2F%25D0%25A3%25D0%25B7%25D0%25BA%25D0%25B8%25D0%25B9%2520%25D1%2582%25D0%25B0%25D0%25B7.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	16
Наименование	Клинические рекомендации: Тазовое предлежание плода (ведение беременности и родов)
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fkraszdrav.ru%2Fassets%2Fdocuments%2FTazovoe_pr_edlezhanie_23.05.201724.05.2017%252012%3A33.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	17
Наименование	Клинические рекомендации: Резус-сенсibilизация. Гемолитическая болезнь плода
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Fmoniiag.ru%2Fwp-content%2Fuploads%2F2018%2F03%2FREZUS-sensibilizatsiya.-informatsiya-dlya-sajta.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	18
Наименование	Клинические рекомендации: Внематочная (эктопическая) беременность
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fkraszdrav.ru%2Fassets%2Fdocuments%2FVnematohnaya_beremennost_protokol_MZ_RF_ot_06.02.201715.02.2017%252017%3A37.pdf

Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям
------------------------------------	--

Порядковый номер	19
Наименование	Клинические рекомендации: Анафилактический шок в акушерстве
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fkraszdrav.ru%2Fassets%2Fdocuments%2FProtokol_A_nafilakticheskiy_shok_ot_26.10.201628.10.2016%252009%3A54.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	20
Наименование	Клинические рекомендации: Выкидыш в ранние сроки беременности: диагностика и тактика ведения
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Fniiomm.ru%2Fattachments%2Farticle%2F265%2F%25D0%2592%25D1%258B%25D0%25BA%25D0%25B8%25D0%25B4%25D1%258B%25D1%2588%2520%25D0%25B2%2520%25D1%2580%25D0%25B0%25D0%25BD%25D0%25BD%25D0%25B8%25D0%25B5%2520%25D1%2581%25D1%2580%25D0%25BE%25D0%25BA%25D0%25B8.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	21
Наименование	Клинические рекомендации: Применение антиретровирусных препаратов в комплексе мер, направленных на профилактику передачи ВИЧ от матери ребенку
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fkraszdrav.ru%2Fassets%2Fdocuments%2FPrimenenie_antiretrovirusnih_preparatov18.10.2015%252012%3A10.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	22
Наименование	Клинические рекомендации: Профилактика венозных тромбозмболических осложнений в акушерстве и гинекологии
Вид	Интернет-ресурс

Форма доступа	http%3A%2F%2Ftrmo.ru%2Fmedia%2Fcms_page_media%2F46%2F%25D0%259F%25D1%2580%25D0%25BE%25D1%2584%25D0%25B8%25D0%25BB%25D0%25B0%25D0%25BA%25D1%2582%25D0%25B8%25D0%25BA%25D0%25B0%2520%25D0%25B2%25D0%25B5%25D0%25BD%25D0%25BE%25D0%25B7%25D0%25BD%25D1%258B%25D1%2585%2520%25D1%2582%25D1%2580%25D0%25BE%25D0%25BC%25D0%25B1%25D0%25BE%25D1%258D%25D0%25BC%25D0%25B1%25D0%25BE%25D0%25BB%25D0%25B8%25D1%2587%25D0%25B5%25D1%2581%25D0%25BA%25D0%25B8%25D1%2585%2520%25D0%25BE%25D1%2581%25D0%25BB%25D0%25BE%25D0%25B6%25D0%25BD%25D0%25B5%25D0%25BD%25D0%25B8%25D0%25B9.pdf
Рекомендуемое использование	дополнительная литература для подготовки к практическим занятиям

Порядковый номер	23
Наименование	Клинические рекомендации по диагностике и лечению злокачественных новообразований плаценты (ТРОФОБЛАСТИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ)
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Foncology-association.ru%2Fdocs%2Frecomend%2Fmay2015%2F2%2F52vz-rek.pdf
Рекомендуемое использование	

2.13.4. Карта перечня информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем по специальности 31.05.02 Педиатрия для очной формы обучения

№ п/п	Вид	Наименование	Режим доступа	Доступ	Рекомендуемое использование
1	2	3	4	5	6
1.	Видеоуроки практических навыков				
		Бимануальное влагалищное исследование	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/45317_bimanual_vlagalishe.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
		Взятие мазка на онкоцитологию	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/45319_mazok_onkocito.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
		Взятие мазка на флору	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/45320_mazok_flora.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
		Выслушивание сердцебиения плода	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/plod_heart.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
		Измерение высоты стояния дна матки и окружности живота	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/dno_matki.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
		Измерение наружных размеров таза	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib_download&res_id=43635	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
		Классическое ручное пособие при тазовом предлежании плода	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/class_hand_primer.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
		Наружное акушерское исследование (приёмы Леопольда)	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/leopold.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию

		Оказание акушерского пособия в родах при головном предлежании	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/akusher_posobie.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
		Оказание акушерского пособия в родах при чисто ягодичном предлежании Цовьянова I	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/akusher_posobie_covianov1.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
		Осмотр последа на предмет целостности	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/posled.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
		Осмотр шейки матки в зеркалах	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/sheika_matki.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
		Проведение влагалищного исследования в родах	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/vlagalishe_v_rodah.mp4	По логину/паролю	Для подготовки к практическому занятию
2.	Видеолекции	-/-	-/-	-/-	-/-
3.	Учебно-методический комплекс для дистанционного обучения	-/-	-/-	-/-	-/-
4.	Программное обеспечение	-/-	-/-	-/-	-/-

5.	Информационно-справочные системы и базы данных	ЭБС Консультант студента ВУЗ ЭБС Айбукс ЭБС Букап ЭБС Лань ЭБС Юрайт ЭБС MedLib.ru НЭБ eLibrary БД Web of Science БД Scopus ЭМБ Консультант врача Wiley Online Library Springer Nature ScienceDirect (Elsevier) СПС КонсультантПлюс СПС Консультант Плюс	http://www.studmedlib.ru/ https://ibooks.ru/ https://www.books-up.ru/ https://e.lanbook.com/ https://www.biblio-online.ru/ https://www.medlib.ru https://elibrary.ru/ http://webofscience.com/ https://www.scopus.com/ http://www.rosmedlib.ru/ http://search.ebscohost.com/ http://onlinelibrary.wiley.com/ http://journals.cambridge.org/ https://rd.springer.com/ https://www.sciencedirect.com/ http://www.consultant.ru/	По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю, по IP-адресу По логину/паролю, по IP-адресу По логину/паролю, по IP-адресу По логину/паролю, по IP-адресу По логину/паролю, по IP-адресу По логину/паролю, по IP-адресу По логину/паролю, по IP-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям
----	--	---	--	--	---

2.13.5. Материально-техническая база дисциплины, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине "Углубленное изучение акушерства и гинекологии" по специальности 31.05.02 Педиатрия (очное, высшее образование, 6,00) для очной формы обучения

№ п/п	Наименование	Кол-во	Форма использования
1	2	3	4
	Красноярский межрайонный родильный дом №5, договор 36 ПП/11-19 от 9 января 2019 г., 660100, пр. Свободный, 73 (Помещение №53 (для практической подготовки обучающихся))		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации

1	Комплект мебели, посадочных мест	14	
2	Муляж акушерский	1	
3	Кукла акушерская	1	
4	Акушерский стетоскоп	1	
5	Таз женский (муляж)	1	
6	Таблицы, схемы, алгоритмы обследования и лечения	1	
7	Набор медикаментозных препаратов различных групп, применяющихся в гинекологической практике	1	
8	Инструменты	1	
	Красноярская межрайонная клиническая больница №20 им. И.С.Берзона, договор 30 ПП/11-19 от 9 января 2019 г., 660014, ул. Инструментальная, 12 А (Помещение №51 (комната для практической подготовки обучающихся))		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации
1	Комплект мебели, посадочных мест	14	
2	Муляж акушерский	1	
3	Кукла акушерская	1	
4	Муляж (акушерский)	1	
5	Тазомер	1	
6	Сантиметровая лента	1	
7	Акушерский стетоскоп	1	
8	Тонометр	1	
9	Таблицы, схемы, алгоритмы обследования и лечения	1	
10	Инструменты	1	
11	Таз (женский). Муляж.	1	

	Красноярский межрайонный родильный дом №5, договор 36 ПП/11-19 от 9 января 2019 г., 660100, пр. Свободный, 73 (Помещение №42 (комната для практической подготовки обучающихся, для практической подготовки))		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735, V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Комплект мебели, посадочных мест	8	
2	Фантом (гинекологический)	1	
3	Муляж (гинекологический)	1	
4	Видеопроектор	1	
5	Экран	1	
6	Таблицы, схемы, алгоритмы обследования и лечения	1	
7	Инструменты	1	
8	Компьютер	1	
9	Таз (женский). Муляж.	2	
10	Муляж акушерский	1	
11	Кукла акушерская	2	
12	Акушерский стетоскоп	2	
	Красноярский межрайонный родильный дом №5, договор 36 ПП/11-19 от 9 января 2019 г., 660100, пр. Свободный, 73 (Помещение №29 (для практической подготовки обучающихся))		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735, V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Комплект мебели, посадочных мест	30	

2	Фантом (гинекологический)	1	
3	Муляж (гинекологический)	3	
4	Видеопроектор	1	
5	Компьютер	1	
6	Экран	1	
7	Таблицы, схемы, алгоритмы обследования и лечения	1	
8	Инструменты	2	
9	Набор медикаментозных препаратов различных групп, применяющихся в гинекологической практике	1	
10	Муляж для пальпации молочных желез	2	
	Красноярский межрайонный родильный дом №5, договор 36 ПП/11-19 от 9 января 2019 г., 660100, пр. Свободный, 73 (Помещение №42 (для практической подготовки обучающихся))		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации
1	Комплект мебели, посадочных мест	25	
2	Таблицы, схемы, алгоритмы обследования и лечения	1	
3	Набор медикаментозных препаратов различных групп, применяющихся в гинекологической практике	1	
4	Муляж акушерский	1	
5	Акушерский стетоскоп	1	
6	Муляж гинекологический	1	
7	Фантом гинекологический	1	
8	Муляж для пальпации молочных желез	1	
	Читальный зал НБ		аудитория для самостоятельной работы
1	Проектор	1	
1	Клавиатура со шрифтом Брайля	13	
2	Экран	1	
3	Ноутбук	1	

4	Персональный компьютер	18	
5	Сканирующая и читающая машина CARA CE	1	
6	Стол	30	
7	Посадочные места	43	
8	Индукционная система Исток С1и	1	
9	Головная компьютерная мышь	1	
10	Клавиатура программируемая крупная адаптивная	1	
11	Джойстик компьютерный	1	
12	Принтер Брайля (рельефно-точечный)	1	
13	Специализированное ПО: экранный доступ JAWS	1	
14	Ресивер для подключения устройств	1	

2.14. Образовательные технологии

Используемые образовательные технологии при изучении данной дисциплины: 6% интерактивных часов от объема аудиторных часов. В рамках изучения дисциплины «Углубленное изучение акушерства и гинекологии» обучение студентов проводится на аудиторных (практических) занятиях, а также в результате самостоятельного изучения отдельных тем. Занятия проводятся с использованием следующих методов обучения: объяснительно-иллюстративного, репродуктивного, метода проблемного изложения, исследовательского. Проводятся следующие разновидности аудиторных (практических) занятий: ролевая образовательная игра, анализ проблемных ситуаций, работа с наглядным пособием. Внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающихся включает следующие виды учебной деятельности: подготовку к текущему контролю, отработку практических навыков и умений, решение ситуационных задач, подготовку к тестированию.

2.15. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с последующими дисциплинами

		Разделы данной дисциплины, необходимые для изучения последующих дисциплин					
№ п/п	Наименование последующих дисциплин	1	2	3	4	5	6
1	Государственная итоговая аттестация	+	+	+	+	+	+

2.16. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Обучение складывается из аудиторных занятий (200 час.), включающих практические занятия, и самостоятельной работы (88 час.). Основное учебное время выделяется на практическую работу по закреплению знаний и получению практических навыков. При изучении учебной дисциплины необходимо использовать базисные знания, освоить практические умения работы с пациентами, учебной литературой, а также оценивать факторы, влияющие на состояние физического и психологического здоровья пациента. Практические занятия проводятся в виде ролевой игры, анализа проблемных ситуаций, демонстрации больного, использования наглядных пособий, решения ситуационных задач, ответов на тестовые задания, разбора больных. В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий: ролевая игра, анализ проблемных ситуаций. Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет 6% от аудиторных занятий. Самостоятельная работа студентов подразумевает подготовку к текущему контролю и включает в себя работу с учебной литературой, подготовку к тестированию, решение ситуационных задач, отработку практических навыков и умений. Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной работы по дисциплине «Углубленное изучение акушерства и гинекологии» и выполняется в пределах часов, отводимых на её изучение (в разделе СРС). Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам университета и кафедры. По каждому разделу дисциплины разработаны методические указания для студентов и методические рекомендации для преподавателей. Во время изучения учебной дисциплины студенты самостоятельно проводят осмотр пациентки, оформляют студенческие истории болезни, учебный материал. Работа студента в группе формирует чувство коллективизма и коммуникабельность. Обучение студентов способствует воспитанию у них навыков общения с больным с учетом этико-деонтологических особенностей патологии и пациентов. Самостоятельная работа с пациентами способствует формированию и закреплению навыков общения, деонтологических принципов, активной жизненной позиции, аккуратности, дисциплинированности. Исходный уровень знаний студентов определяется тестированием, текущий контроль усвоения предмета определяется во время клинических разборов, при решении типовых ситуационных задач и тестовых заданий, ответов на вопросы, при освоении практических методик. В конце изучения учебной дисциплины проводится промежуточный контроль знаний (зачет) с проверкой практических навыков, использованием тестового контроля и решением ситуационных задач.

2.17. Особенности организации обучения по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

1. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

по заявлению обучающегося кафедрой разрабатывается адаптированная рабочая программа с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья обучающегося.

2. В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья кафедра обеспечивает:

1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- размещение в доступных местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими;
- присутствие преподавателя, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

- возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры. В случае невозможности беспрепятственного доступа на кафедру организовывать учебный процесс в специально оборудованном помещении (ул. Партизана Железняка, 1, Университетский библиотечно-информационный центр: электронный читальный зал (ауд. 1-20), читальный зал (ауд. 1-21).

3. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

4. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Категории студентов	Оборудование	Формы
С нарушением слуха	1. Индукционная система Исток с1и	- в печатной форме; - в форме электронного документа;
С нарушением зрения	1. Сканирующая и читающая машина SARA CE; 2. Специализированное ПО: экранный доступ JAWS; 3. Наклейка на клавиатуру со шрифтом Брайля; 4. Принтер Брайля (рельефно-точечный);	- в печатной форме (по договору на информационно-библиотечное обслуживание по межбиблиотечному абонементу с КГБУК «Красноярская краевая специальная библиотека - центр социокультурной реабилитации инвалидов по зрению» №2018/2 от 09.01.2018 (срок действия до 31.12.2022) - в форме электронного документа; - в форме аудиофайла;

С нарушением опорно-двигательного аппарата	1. Специализированный стол; 2. Специализированное компьютерное оборудование (клавиатура программируемая крупная адаптивная, головная компьютерная мышь, джойстик компьютерный);	- в печатной форме; - в форме электронного документа; - в форме аудиофайла;
1. Ресивер для подключения устройств.		