федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Педиатрический факультет

Кафедра акушерства и гинекологии ИПО

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

"Акушерство и гинекология"

уровень специалитета очная форма обучения срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

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 «Акушерство и гинекология»

Для ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия

Уровень специалитета

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

Педиатрический факультет

Кафедра акушерства и гинекологии ИПО

Kypc - IV, V

Семестр - VII, VIII, IX, X

Лекции - 52 час.

Практические занятия - 120 час.

Самостоятельная работа - 116 час.

Зачет с оценкой - VIII семестр

Экзамен - Х семестр (36 ч.)

Всего часов - 324

Трудоемкость дисциплины - 9.0 ЗЕ

1. Вволная часть

1.1. Планируемые результаты освоения образовательной программы по дисциплине

Цель освоения дисциплины "Акушерство и гинекология" состоит в овладении знаниями физиологических процессов в репродуктивной системе женского организма, а также принципами диагностики, лечения и профилактики основных заболеваний женских половых органов.

1.2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

1.2.1. Дисциплина «Акушерство и гинекология» относится к блоку Б1 - «Дисциплины (модули)».

Биоэтика

Знания: морально-этические нормы, правила и принципы профессионального врачебного поведения, права пациентов и врача, основные этические документы международных и отечественных профессиональных медицинских ассоциаций.

Умения: ориентироваться в действующих нормативно-правовых документах, защищающих права пациента и врача.

Навыки: информирования пациентов и их близких родственников в соответствии с требованиями правил «информированного согласия» на проведение диагностических и лечебных мероприятий.

Биохимия

Знания: основных процессов обмена веществ в организме и методы их исследования.

Умения: дать оценку биохимическим исследованиям, используемым для определения нарушений функции печени, почек, кроветворной, дыхательной, сердечно-сосудистой и других систем.

Навыки: интерпретации лабораторных данных.

Фармакология

Знания: классификации и основные характеристики лекарственных средств, фармакодинамики и фармакокинетики, показания, противопоказания к применению лекарственных средств, побочные эффекты.

Умения: выписывать рецепты лекарственных средств при акушерской и гинекологической патологии.

Навыки: назначения лекарственных средств при лечении, реабилитации и профилактике различных заболеваний.

Топографическая анатомия и оперативная хирургия

Знания: анатомо-физиологических, возрастно-половых и индивидуальных особенностей строения и развития здорового и больного организма женщины

Умения: пальпировать основные костные ориентиры, обрисовать топографические контуры органов и основных сосудистых и нервных стволов.

Навыки: оказания основных видов хирургической помощи при плановых и экстренных акушерских и гинекологических клинических ситуациях.

Патофизиология, клиническая патофизиология

Знания: основных физических явлений и закономерностей, лежащих в основе процессов, протекающих в организме женщины и девушки.

Умения: обосновать характер патологического процесса и его клинические проявления, принципы патогенетической терапии заболеваний женского организма.

Навыки: постановки предварительного диагноза на основании результатов клинического и лабораторного обследования пациенток.

Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения

Знания: морально-правовых норм, принятых в обществе; принципов организации акушерской и гинекологической помощи населению; основных показателей службы родовспоможения, гинекологического стационара

Умения: осуществлять свою деятельность с учетом принятых в обществе моральных и правовых норм; рассчитать основные показатели

Навыки: владения методами оценки факторов, влияющих на течение беременности, родов, перинатальные исходы.

Пропедевтика внутренних болезней

Знания: методов физикального обследования терапевтического больного, интерпретацию общего и биохимического анализа крови, коагулограммы, анализа мочи, анализа мочи по Нечипоренко, Зимницкому, 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: владения физикальным обследованием терапевтического больного, интерпретацией лабораторных данных, ЭКГ.

Общая хирургия

Знания: методов физикального обследования хирургического больного, интерпретации общего и биохимического анализа крови, коагулограммы, анализа мочи по Нечипоренко, Зимницкому, рентгенографии органов брюшной полости.

Умения: пальпировать живот, провести сравнительную и топографическую оценку органов брюшной полости; малого таза; определить основные клинические симптомы острого живота.

Навыки: владения физикального обследования хирургического больного, интерпретации лабораторных и инструментальных данных.

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-5	
Вид деятельности	-	
Профессиональная задача		
Код компетенции	ОПК-5	
Содержание компетенции	способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок	
	Знать	
	Уметь	
1	ручное отделение плаценты и выделение последа	
2	составить план обследования в норме и при акушерской патологии	
3	составить план обследования при акушерской патологии	
4	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в акушерстве	
5	составить план обследования при гинекологической патологии	
6	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в гинекологии	
	Владеть	
1	заполнением истории родов	
2	заполнением истории болезни гинекологической больной	
Оценочные средства		
1	Вопросы по теме занятия	
2	Ситуационные задачи	
3	Тесты	
4	Примерная тематика рефератов	

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	провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции в послеродовом периоде
2	выбрать оптимальный метод лечения акушерско-гинекологической патологии.
3	оказание неотложной медицинской помощи при ургентной акушерской патологии
4	провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции
5	оказание неотложной медицинской помощи при ургентной гинекологической патологии
6	осмотр родовых путей в зеркалах

	Владеть	
1	заполнением истории родов	
2	заполнением истории болезни гинекологической больной	
Оценочные средства		
1	Вопросы по теме занятия	
2	Ситуационные задачи	
3	Тесты	
4	Примерная тематика рефератов	

	Общие сведения о компетенции ОПК-11
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	ОПК-11
Содержание	готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных
компетенции	порядками оказания медицинской помощи
	Знать
	Уметь
	оказание пособия по цовьянову в родах при чисто-ягодичном предлежании
2	оказание пособия по морисо-левре в родах при тазовом предлежании
3	оказание классического ручного пособия в родах при тазовом предлежании
4	определение признаков отделения плаценты (на примере признака кюстнера-чукалова)
5	выделение отделившегося последа по способу абуладзе
6	ручное отделение плаценты и выделение последа
	провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции в
7	послеродовом периоде
8	выбрать оптимальный метод лечения акушерско-гинекологической патологии.
9	интерпретация ктг
10	составить план обследования в норме и при акушерской патологии
11	составить план обследования при акушерской патологии
12	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в акушерстве
13	оказание неотложной медицинской помощи при ургентной акушерской патологии
14	составить план обследования при гинекологической патологии
15	провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции
16	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в гинекологии
17	оказание неотложной медицинской помощи при ургентной гинекологической патологии
18	провести просветительскую беседу по вопросам гигиены в послеродовом периоде, грудному вскармливанию
19	осмотр родовых путей в зеркалах
	Владеть
1	определение окружности живота, высоты дна матки и подсчет предполагаемой массы плода
2	проведение влагалищного исследования у гинекологической пациентки
3	осмотр шейки матки в зеркалах у гинекологической пациентки

4	проведение пельвиометрии
5	проведение наружного акушерского исследования (приемы леопольда)
6	аускультация сердечных тонов плода
7	проведение влагалищного исследования в родах
8	оказание акушерского пособия в родах при головном предлежании
9	осмотр и оценка целостности последа
10	осмотр и оценка целостности последа.
11	осмотр и пальпация молочных желез в послеродовом периоде
12	взятие мазка на онкоцитологию
13	взятие мазка на флору
14	определением признаков отделения плаценты (на примере признака кюстнера-чукалова)
15	заполнением истории родов
16	заполнением истории болезни гинекологической больной
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Практические навыки
3	Ситуационные задачи
4	Тесты
5	Примерная тематика рефератов

	Общие сведения о компетенции ПК-1	
Вид деятельности	медицинская деятельность	
Профессиональная задача	обучение детей и их родителей (законных представителей) основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения заболеваний и укреплению здоровья	
Код компетенции	ПК-1	
Содержание компетенции	способностью и готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья детей и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье детей факторов среды их обитания	
	Знать	
1	обучение детей и их родителей (законных представителей) основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения заболеваний и укреплению здоровья	
	Уметь	
1	провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции	
2	провести просветительскую беседу по вопросам гигиены в послеродовом периоде, грудному вскармливанию	
	Владеть	
1	принципами самообследования молочных желез	
	Оценочные средства	
1	Вопросы по теме занятия	
2	Ситуационные задачи	
3	Тесты	
4	Примерная тематика рефератов	

Общие сведения о компетенции ПК-2	
Вид деятельности	медицинская деятельность
Профессиональная задача	проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризаций, диспансерного наблюдения детей
Код компетенции	ПК-2
Содержание компетенции	способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми детьми и детьми с хроническими заболеваниями
	Знать
1	проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризаций, диспансерного наблюдения детей
	Уметь
1	провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции
	Владеть
1	принципами самообследования молочных желез
Оценочные средства	
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

	Общие сведения о компетенции ПК-5
Вид деятельности	медицинская деятельность
Профессиональная	диагностика неотложных состояний
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, патологоанатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания
	Знать
1	диагностика неотложных состояний
2	диагностика заболеваний и патологических состояний у детей.
	Уметь
1	выделение отделившегося последа по способу абуладзе
2	ручное отделение плаценты и выделение последа
3	провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции в послеродовом периоде
4	интерпретация ктг
5	составить план обследования в норме и при акушерской патологии
6	составить план обследования при акушерской патологии
7	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в акушерстве
8	составить план обследования при гинекологической патологии
9	провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции
10	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в гинекологии
11	осмотр родовых путей в зеркалах

	Владеть	
1	взятие мазка на онкоцитологию	
2	взятие мазка на флору	
3	заполнением истории родов	
4	заполнением истории болезни гинекологической больной	
5	способы определения предполагаемой даты родов	
	Оценочные средства	١
1	Вопросы по теме занятия	
2	Практические навыки	
3	Ситуационные задачи	
4	Тесты	
5	Примерная тематика рефератов	

	Общие сведения о компетенции ПК-6	
Вид деятельности	медицинская деятельность	
Профессиональная задача	диагностика неотложных состояний	
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 - Х пересмотр, принятой 43-ей Всемирной Ассамблеей Здравоохранения, г. Женева, 1989 г.	
	Знать	
1	диагностика неотложных состояний	
	Уметь	
1	составить план обследования в норме и при акушерской патологии	
2	составить план обследования при акушерской патологии	
3	составить план обследования при гинекологической патологии	
	Владеть	
1	заполнением истории родов	
2	заполнением истории болезни гинекологической больной	
	Оценочные средства	
1	Вопросы по теме занятия	
2	Ситуационные задачи	
3	Тесты	
4	Примерная тематика рефератов	

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	
Уметь		
1	оказание пособия по цовьянову в родах при чисто-ягодичном предлежании	

2	оказание пособия по морисо-левре в родах при тазовом предлежании
3	оказание классического ручного пособия в родах при тазовом предлежании
4	определение признаков отделения плаценты (на примере признака кюстнера-чукалова)
5	ручное отделение плаценты и выделение последа
6	провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции в послеродовом периоде
7	выбрать оптимальный метод лечения акушерско-гинекологической патологии.
8	интерпретация ктг
9	составить план обследования в норме и при акушерской патологии
10	составить план обследования при акушерской патологии
11	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в акушерстве
12	оказание неотложной медицинской помощи при ургентной акушерской патологии
13	составить план обследования при гинекологической патологии
14	провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции
15	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в гинекологии
16	оказание неотложной медицинской помощи при ургентной гинекологической патологии
17	осмотр родовых путей в зеркалах
	Владеть
1	определение окружности живота, высоты дна матки и подсчет предполагаемой массы плода
2	проведение влагалищного исследования у гинекологической пациентки
3	осмотр шейки матки в зеркалах у гинекологической пациентки
4	проведение пельвиометрии
5	проведение наружного акушерского исследования (приемы леопольда)
6	аускультация сердечных тонов плода
7	проведение влагалищного исследования в родах
8	оказание акушерского пособия в родах при головном предлежании
9	осмотр и оценка целостности последа
10	осмотр и оценка целостности последа.
11	осмотр и пальпация молочных желез в послеродовом периоде
12	определением признаков отделения плаценты (на примере признака кюстнера-чукалова)
13	заполнением истории родов
14	заполнением истории болезни гинекологической больной
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Практические навыки
3	Ситуационные задачи
4	Тесты
5	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ПК-9			
Вид деятельности	медицинская деятельность		

Профессиональная задача	оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи детям в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара.
Код компетенции	ПК-9
Содержание компетенции	готовностью к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара
	Знать
1	оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи детям в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара.
	Уметь
1	выбрать оптимальный метод лечения акушерско-гинекологической патологии.
	Владеть
1	взятие мазка на онкоцитологию
2	взятие мазка на флору
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Практические навыки
3	Ситуационные задачи
4	Тесты
5	Примерная тематика рефератов

	Общие сведения о компетенции ПК-11			
Вид деятельности	медицинская деятельность			
Профессиональная задача	участие в оказании скорой медицинской помощи детям при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства			
Код компетенции	ПК-11			
Содержание компетенции	готовностью к участию в оказании скорой медицинской помощи детям при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства			
	Знать			
1	участие в оказании скорой медицинской помощи детям при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства			
	Уметь			
1	выбрать оптимальный метод лечения акушерско-гинекологической патологии.			
2	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в акушерстве			
3	оказание неотложной медицинской помощи при ургентной акушерской патологии			
4	провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в гинекологии			
5	оказание неотложной медицинской помощи при ургентной гинекологической патологии			
	Владеть			
1	взятие мазка на онкоцитологию			
2	взятие мазка на флору			
Оценочные средства				
1	Вопросы по теме занятия			
2	Практические навыки			
3	Ситуационные задачи			

4	Тесты	
5	Примерная тематика рефератов	

	Общие сведения о компетенции ПК-12				
Вид деятельности	медицинская деятельность				
Профессиональная задача	диагностика неотложных состояний				
Код компетенции	ПК-12				
Содержание компетенции	готовностью к ведению физиологической беременности, приему родов				
	Знать				
1	диагностика неотложных состояний				
	Уметь				
1	оказание пособия по цовьянову в родах при чисто-ягодичном предлежании				
2	оказание пособия по морисо-левре в родах при тазовом предлежании				
3	оказание классического ручного пособия в родах при тазовом предлежании				
4	определение признаков отделения плаценты (на примере признака кюстнера-чукалова)				
5	выделение отделившегося последа по способу абуладзе				
6	ручное отделение плаценты и выделение последа				
7	интерпретация ктг				
8	осмотр родовых путей в зеркалах				
	Владеть				
1	определение окружности живота, высоты дна матки и подсчет предполагаемой массы плода				
2	проведение пельвиометрии				
3	проведение наружного акушерского исследования (приемы леопольда)				
4	аускультация сердечных тонов плода				
5	проведение влагалищного исследования в родах				
6	оказание акушерского пособия в родах при головном предлежании				
7	осмотр и оценка целостности последа				
8	осмотр и оценка целостности последа.				
9	осмотр и пальпация молочных желез в послеродовом периоде				
10	определением признаков отделения плаценты (на примере признака кюстнера-чукалова)				
11	заполнением истории родов				
12	способы определения предполагаемой даты родов				
	Оценочные средства				
1	Вопросы по теме занятия				
2	Практические навыки				
3	Ситуационные задачи				
4	Тесты				
5	Примерная тематика рефератов				

	Общие сведения о компетенции ПК-16
Вид деятельности	медицинская деятельность

	формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации,			
Профессиональная задача	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья			
77	окружающих			
Код компетенции	ПК-16			
Содержание компетенции	готовностью к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни			
	Знать			
1	формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих			
	Уметь			
1	провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции в послеродовом периоде			
2	провести просветительскую беседу по вопросам гигиены в послеродовом периоде, грудному вскармливанию			
	Владеть			
1	принципами самообследования молочных желез			
Оценочные средства				
1	Вопросы по теме занятия			
2	Ситуационные задачи			
3	Тесты			
4	Примерная тематика рефератов			

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

			Семе	стры	
Вид учебной работы	Всего часов	VII	VIII	IX	X
1	2		3		
Аудиторные занятия (всего), в том числе	172	42	46	52	32
Лекции (Л)	52	14	14	16	8
Практические занятия (ПЗ)	120	28	32	36	24
Из общего числа аудиторных часов - в интерактивной форме*	18 10%	6	2	6	4
Семинарские занятия (СЗ)					
Лабораторные работы (ЛР)					
Внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающегося (СР), в том числе:	116	30	26	38	22
Подготовка к занятиям	30.1	7.1	7.5	9.5	6
Подготовка к тестированию	17.3	3.1	5	3.5	5.7
Подготовка к текущему контролю	11.6	2.8	2.5	4	2.3
Отработка практических манипуляций в фантомном классе на тренажерах	16	4		9	3
Написание истории болезни	15	11		4	
Отработка практических навыков и умений	7	2	2	3	
Подготовка презентаций, рефератов	18		8	5	5
Подготовка к промежуточной аттестации	1		1		
Вид промежуточной аттестации	36 (0.35)		Зачет с оценкой		Экзамен 36.00 (0.35)
Консультации	1				1
Контактная работа	173.35				
Общая трудоемкость час. ЗЕ	324.0 9.0	72 2.0	72 2.0	90 2.5	90 2.5

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.	Физиология беременности, родов, послеродового периода				
		Акушерство с разделом перинатологии как наука и отрасль практического здравоохранения. Развитие в историческом аспекте, организация охраны здоровья женщины, перинатальная охрана плода и новорожденного в РФ. Этические проблемы акушерства.	ПК-5, ПК-12	ПК-5, ПК-12	
		Организация охраны здоровья женщины в России. Структура и организация работы акушерского стационара и детского отделения. Перинатальная охрана плода и новорожденного. Изменения в организме женщины во время беременности. Диагностика беременных. Акушерская терминология.	ПК-1, ПК-5, ПК-9, ПК-12, ПК-16, ОПК-11	ПК-1, ПК-5, ПК-9, ПК-12, ПК-16, ОПК-11	
		Репродуктивная система (понятие), регуляция менструального цикла. Система мать-плацента-плод. Плацента и ее функции. Оплодотворение и развитие плодного яйца. Основные этапы внутриутробного развития плода. Провизорные органы, критические периоды. Плацентарная недостаточность. Гипоксия плода и асфиксия новорожденного, ЗРП.	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11	
		Таз с анатомической и акушерской точки зрения. Анатомя таза. Плод как объект родов. Механизм рождения плода при переднем и заднем виде затылочного предлежания.	ПК-5, ПК-12, ОПК-11	ПК-5, ПК-12, ОПК-11	
		Клиника и ведение родов при головном предлежании плода. Роды при головном предлежании плода. Акушерское пособие. Оценка состояния новорожденного	ПК-5, ПК-11, ПК-12, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-11, ПК-12, ОПК-8, ОПК-11	
		Диагностика беременности. Методы обследования беременных. Акушерская терминология. Изменения в организме женщины во время беременности.	ПК-1, ПК-5, ПК-9, ПК-12, ПК-16, ОПК-11	ПК-1, ПК-5, ПК-9, ПК-12, ПК-16, ОПК-11	
		Послеродовой период. Защита курируемой истории родов.	ПК-5, ПК-11, ПК-12, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-11, ПК-12, ОПК-8, ОПК-11	

		Роды. Роды: причины наступления родов, понятие «родовая доминанта», физиология родов. Адаптация плода к родам.	ПК-5, ПК-11, ПК-12, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-11, ПК-12, ОПК-8, ОПК-11
2.	Патология беременности, родов, послеродового периода			
		Аномалии родовой деятельности. Аномалии родовой деятельности и их влияние на состояние плода.	ПК-5, ПК-8, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-8, ОПК-8, ОПК-11
		Беременность и роды при тазовом предлежании. Неправильные положения плода. Беременность и роды при узком тазе, тазовом предлежании.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-12, ПК-16, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-12, ПК-16, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11
		Преэклампсия. Современные принципы диагностики и лечения.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-8, ОПК-11
		Плацентарная недостаточность. Современные методы оценки функционального состояния плода и плаценты. Гипоксия плода и асфиксия новорожденного, ЗРП плода.	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11
		Невынашивание беременности. Преждевременные роды.	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-16, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-16, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11
		Кровотечение во второй половине беременности и в родах (I, II периоды). Кровотечение во второй половине беременности и в родах (I, II периоды). Влияние на плод. ДВС-синдром в акушерстве.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-8
		Кровотечение в последовом и раннем послеродовом периоде. Кровотечение, геморрагический шок.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ОПК-8, ОПК-11
		Изосерологическая несовместимость крови матери и плода. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного.	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-16, ОПК-8	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-16, ОПК-8
		Кесарево сечение в современном акушерстве. Кесарево сечение, особенности на современном этапе.	ПК-5, ПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-8, ОПК-11
		Родовой травматизм матери, плода и новорожденного. Родовой травматизм матери, плода и новорожденного (акушерские аспекты). Церебральные поражения.	ПК-5, ПК-8, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-8, ОПК-8, ОПК-11
		Экстрагенитальная патология и беременность. Влияние на состояние плода Влияние на плод экстрагенитальной патологии матери.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-16, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-16, ОПК-8

		Внутриутробная инфекция. Послеродовые инфекционные заболевания. Внутриутробная инфекция, послеродовые инфекционные заболевания, гнойносептические заболевания новорожденных.	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-16, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-16, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11
		Инфекционные заболевания и беременность. Внутриутробная инфекция. Влияние вредных факторов на плод. Послеродовые гнойносептические заболевания.	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-16, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-16, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11
		Акушерские операции. Виды акушерских операций (подготавливающие родовые пути, родоразрешающие, исправляющие положение плода). Влияние на плод. Операция ручного отделения плаценты и обследования полости матки. Кесарево сечение в современном акушерстве.	ПК-5, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-12, ОПК-11	ПК-5, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-12, ОПК-11
		Итоговое занятие по физиологическому и патологическому течению беременности, родов, послеродовому периоду. Зачет с оценкой.	ПК-5, ПК-8, ПК-12, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-8, ПК-12, ОПК-8, ОПК-11
3.	Структура и организация гинекологической помощи в России			
		Структура и организация гинекологической помощи в России. Современные представления о регуляции менструального цикла. Семиотика гинекологических заболевания. Методы обследования гинекологических больных.	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-11	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-11
		Курация больных. Написание истории болезни.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11
		Защита истории болезни. Оценка практических навыков по истории болезни.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8, ОПК-11
		Итоговое занятие по структуре и организации гинекологической помощи в России.	ПК-5, ПК-8	ПК-5, ПК-8
4.	Воспалительные заболевания женских половых органов			
		Воспалительные заболевания половых органов у женщин. Воспалительные заболевания.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ОПК-8, ОПК-11
5.	Физиология и патология менструального цикла			

		Диагностика и дифференциальная диагностика кровотечений из половых путей у женщин. Ювенильные маточные кровотечения Кровотечения из половых путей у женщин, подростков.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11
		Современные представления о регуляции менструального цикла. Регуляция менструального цикла.	ПК-5, ПК-8, ПК-9, ПК-16	ПК-5, ПК-8, ПК-9, ПК-16
		Аменореи. Нарушения менструаций.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-8
		Кровотечения из половых путей у женщин в различные возрастные периоды. Кровотечения из половых путей у женщин. Ювенильные маточные кровотечения.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11
6.	Доброкачественные и злокачественные заболевания шейки матки			
		Фоновые, предраковые заболевания и рак шейки матки. Онкологические заболевания в гинекологии.	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11
7.	Доброкачественные и злокачественные заболевания матки			
		Гиперпластические процессы и рак эндометрия. Онкологические заболевания в гинекологии.	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11
		Трофобластическая болезнь. Онкологические заболевания в гинекологии.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11
		Миома матки. Эндометриоз. Этиология. Патогенез. Современные подходы к диагностике и лечению.	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-8, ОПК-11	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-8, ОПК-11
8.	Нарушения развития репродуктивной системы и аномалии развития половых органов			
		Нарушения полового развития. Аменореи. Особенности нарушений полового развития.	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11
		Анатомо-физиологические особенности половых органов у девочек. Нарушения полового развития. АФО половых органов у девочек, методы обследования. Частота гинекологической патологии. Половое развитие, его нарушения.	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11
9.	Острый живот			
		«Острый живот» в гинекологии. Диагностика, тактика.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ОПК-5, ОПК-8	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11, ОПК-5, ОПК-8

10.	Доброкачественные и злокачественные опухоли придатков			
		Опухоли и опухолевидные образования яичников. Этиология, патогенез, особенности клиники.	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-8, ОПК-11	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-8, ОПК-11
11.	Развитие и патология молочных желез			
		Развитие и патология молочных желез. Развитие молочных желез. Основные принципы диагностики и лечения патологии молочных желез в различные возрастные периоды.	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-11
12.	Контрацепция			
		Современные методы контрацепции. Контрацепция, современный взляд.	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-8, ПК-9, ОПК-8, ОПК-11	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-8, ПК-9, ОПК-8, ОПК-11

2.3. Разделы дисциплины и виды учебной деятельности

			Виды учебной деятельности, и самостоятельную работу (в ча					
№ п/п	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Л	ЛР	пз	С3	СР	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	7	Физиология беременности, родов, послеродового периода	8		16		19	43
2.	7,8	Патология беременности, родов, послеродового периода	20		44		37	101
3.	9,10	Структура и организация гинекологической помощи в России	2		16		14	32
4.	9	Воспалительные заболевания женских половых органов	2				10	12
5.	9	Физиология и патология менструального цикла	2		12		7	21
6.	9,10	Доброкачественные и злокачественные заболевания шейки матки	2		4		3	9
7.	9	Доброкачественные и злокачественные заболевания матки	6		8		6	20
8.	9,10	Нарушения развития репродуктивной системы и аномалии развития половых органов	2		4		6	12
9.	10	Острый живот	2		4		4	10
10.	10,9	Доброкачественные и злокачественные опухоли придатков	2		4		4	10
11.	10	Развитие и патология молочных желез	2		4		3	9
12.	10	Контрацепция	2		4		3	9
		Bcero	52		120		116	288

2.4. Тематический план лекций дисциплины

4 курс

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5
1	1	Физиология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Акушерство с разделом перинатологии как наука и отрасль практического здравоохранения. Развитие в историческом аспекте, организация охраны здоровья женщины, перинатальная охрана плода и новорожденного в РФ. Этические проблемы акушерства. ПК-5,ПК-12	2
1	2	Физиология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Репродуктивная система (понятие), регуляция менструального цикла. Система мать-плацента-плод. Плацента и ее функции. Оплодотворение и развитие плодного яйца. Основные этапы внутриутробного развития плода. Провизорные органы, критические периоды. Плацентарная недостаточность. Гипоксия плода и асфиксия новорожденного, ЗРП. ПК-1,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-11,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11,	2
1	3	Физиология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Диагностика беременности. Методы обследования беременных. Акушерская терминология. Изменения в организме женщины во время беременности. ПК-1,ПК-5,ПК-9,ПК-12,ПК-16,ОПК-11	2
1	4	Физиология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Роды. Роды: причины наступления родов, понятие «родовая доминанта», физиология родов. Адаптация плода к родам. ПК-5,ПК-11,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11	2
2	5	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Аномалии родовой деятельности. Аномалии родовой деятельности и их влияние на состояние плода. ПК-5,ПК-8,ОПК-8,ОПК-11	2

2	6	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Преэклампсия. (В интерактивной форме) Современные принципы диагностики и лечения. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11	2
2	7	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Невынашивание беременности. Преждевременные роды. ПК-1,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-16,ОПК-5, ОПК-8,ОПК-11	2
			Всего за семестр	14
			Всего часов	52

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5
2	8	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Кровотечение во второй половине беременности и в родах (I, II периоды). (В интерактивной форме) Кровотечение во второй половине беременности и в родах (I, II периоды). Влияние на плод. ДВС-синдром в акушерстве . ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8	2
2	9	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Кровотечение в последовом и раннем послеродовом периоде. Кровотечение, геморрагический шок. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11	2
2	10	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Изосерологическая несовместимость крови матери и плода. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного. ПК-1,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-16,ОПК-8	2
2	11	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Кесарево сечение в современном акушерстве. Кесарево сечение, особенности на современном этапе. ПК-5,ПК-8,ОПК-11	2

2	12	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Родовой травматизм матери, плода и новорожденного. Родовой травматизм матери, плода и новорожденного (акушерские аспекты). Церебральные поражения. ПК-5,ПК-8,ОПК-8,ОПК-11	2
2	13	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Экстрагенитальная патология и беременность. Влияние на состояние плода Влияние на плод экстрагенитальной патологии матери. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-16,ОПК-8	2
2	14	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Инфекционные заболевания и беременность. Внутриутробная инфекция. Влияние вредных факторов на плод. Послеродовые гнойно-септические заболевания. ПК-1,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-16,ОПК-5,ОПК-8, ОПК-11	2
			Всего за семестр	14
			Всего часов	52

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5
3	15	Структура и организация гинекологической помощи в России [2.00]	Структура и организация гинекологической помощи в России. Современные представления о регуляции менструального цикла. Семиотика гинекологических заболевания. Методы обследования гинекологических больных. ПК-1,ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-11	2
5	16	Физиология и патология менструального цикла [2.00]	Диагностика и дифференциальная диагностика кровотечений из половых путей у женщин. Ювенильные маточные кровотечения (В интерактивной форме) Кровотечения из половых путей у женщин, подростков. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-11,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11	2

8	17	Нарушения развития репродуктивной системы и аномалии развития половых органов [2.00]	Нарушения полового развития. Аменореи. Особенности нарушений полового развития. ПК-1,ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-16,ОПК-8, ОПК-11	2
4	18	Воспалительные заболевания женских половых органов [2.00]	Воспалительные заболевания половых органов у женщин. (В интерактивной форме) Воспалительные заболевания. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8,ОПК-11	2
6	19	Доброкачественные и злокачественные заболевания шейки матки [2.00]	Фоновые, предраковые заболевания и рак шейки матки. Онкологические заболевания в гинекологии. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-8, ОПК-11	2
7	20	Доброкачественные и злокачественные заболевания матки [2.00]	Гиперпластические процессы и рак эндометрия. Онкологические заболевания в гинекологии. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-11,	2
7	21	Доброкачественные и злокачественные заболевания матки [2.00]	Трофобластическая болезнь. Онкологические заболевания в гинекологии. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11	2
7	22	Доброкачественные и злокачественные заболевания матки [2.00]	Миома матки. Эндометриоз. (В интерактивной форме) Этиология. Патогенез. Современные подходы к диагностике и лечению. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11,	2
			Всего за семестр	16
			Всего часов	52

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5

10	23	Доброкачественные и злокачественные опухоли придатков [2.00]	Опухоли и опухолевидные образования яичников. Этиология, патогенез, особенности клиники. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11,	2
9	24	Острый живот [2.00]	«Острый живот» в гинекологии. Диагностика, тактика. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-11,ОПК-5,ОПК-8	2
11	25	Развитие и патология молочных желез [2.00]	Развитие и патология молочных желез. Развитие молочных желез. Основные принципы диагностики и лечения патологии молочных желез в различные возрастные периоды. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-8, ОПК-11	2
12	26	Контрацепция [2.00]	Современные методы контрацепции. Контрацепция, современный взляд. ПК-1,ПК-2,ПК-5,ПК-8,ПК-9,ОПК-8,ОПК-11	2
			Всего за семестр	8
			Всего часов	52

2.5. Тематический план практических/семинарских занятий

2.5.1. Тематический план практических занятий

4 курс

- 1	№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
	1	2	3	4	5

			Организация охраны здоровья женщины в России.	
1	1	Физиология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Структура и организация работы акушерского стационара и детского отделения. Перинатальная охрана плода и новорожденного. Изменения в организме женщины во время беременности. Диагностика беременности. Методы обследования беременных. Акушерская терминология. ПК-1,ПК-5,ПК-9,ПК-12,ПК-16,ОПК-11	4
			Таз с анатомической и акушерской точки зрения.	
1	2	Физиология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Анатомя таза. Плод как объект родов. Механизм рождения плода при переднем и заднем виде затылочного предлежания. ПК-5,ПК-12,ОПК-11	4
		A	Клиника и ведение родов при головном предлежании плода. (В интерактивной форме)	
1	3	В Физиология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Роды при головном предлежании плода. Акушерское пособие. Оценка состояния новорожденного ПК-5,ПК-11,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11	4
		Физиология беременности, родов,	Послеродовой период.	
1	4	послеродового периода [4.00]	Защита курируемой истории родов. ПК-5,ПК-11,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11	4
			Беременность и роды при тазовом предлежании.	
2	5	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Неправильные положения плода. Беременность и роды при узком тазе, тазовом предлежании. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-12,ПК-16,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-11,	4
			Плацентарная недостаточность.	
2	6	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Современные методы оценки функционального состояния плода и плаценты. Гипоксия плода и асфиксия новорожденного, ЗРП плода. ПК-1,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-11,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11,	4
		Потология боромонности, розер	Преэклампсия.	
2	послеродового периода [4.00]		Современные принципы диагностики и лечения. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11	4
			Всего за семестр	28
			Всего часов	120

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5
2	8	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Изосерологическая несовместимость крови матери и плода. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного. ПК-1,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-16,ОПК-8	4
2	9	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Кровотечение во второй половине беременности и в родах (I, II периоды). Кровотечения во время беременности и в родах. Влияние на плод. ДВС-синдром в акушерстве (в интерактивной форме). ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8	
2	10	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00] Кровотечение в последовом и раннем послеродовом периоде. Кровотечение в послеродовом периоде, геморрагический шок. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11,		4
2	11	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Аномалии родовой деятельности. Родовой травматизм матери, плода и новорожденного (церебральные поражения). ПК-5,ПК-8,ПК-11,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11	4
2	12	Невынашивание беременности. Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00] Невынашивание беременности, преждевременные и запоздалые роды. ПК-1,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-16,ОПК-5, ОПК-8,ОПК-11		4
2	13	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Внутриутробная инфекция. Послеродовые инфекционные заболевания. Внутриутробная инфекция, послеродовые инфекционные заболевания, гнойносептические заболевания новорожденных. ПК-1,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-16,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-11	4

			Акушерские операции.	
2	14	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Виды акушерских операций (подготавливающие родовые пути, родоразрешающие, исправляющие положение плода). Влияние на плод. Операция ручного отделения плаценты и обследования полости матки. Кесарево сечение в современном акушерстве. ПК-5,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-12,ОПК-11	4
2	15	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Итоговое занятие по физиологическому и патологическому течению беременности, родов, послеродовому периоду. Зачет с оценкой. ПК-5,ПК-8,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11	4
			Всего за семестр	32
			Всего часов	120

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5
3	16	Структура и организация гинекологической помощи в России [4.00]	Структура и организация гинекологической помощи в России. Организация гинекологической службы. Современные представления о регуляции менструального цикла. Семиотика гинекологических заболевания. Методы обследования гинекологических больных. Воспалительные заболевания половых органов у женщин. ПК-1,ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-16,ОПК-11	4
5	17	Физиология и патология менструального цикла [4.00]	Современные представления о регуляции менструального цикла. Регуляция менструального цикла. ПК-5,ПК-8,ПК-9,ПК-16	4
3	3 Структура и организация гинекологической помощи в России [4.00]		Курация больных. Написание истории болезни. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-11	4

		Физиология и патология менструального	Аменореи.	
5	19	цикла [4.00]	Нарушения менструаций. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-8	4
5	20	Физиология и патология менструального	Кровотечения из половых путей у женщин в различные возрастные периоды.	4
3	20	цикла [4.00]	Кровотечения из половых путей у женщин. Ювенильные маточные кровотечения. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-11,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11	#
		Побрана на применения на применения на	Гиперпластические процессы и рак эндометрия.	
7	21	Доброкачественные и злокачественные заболевания матки [4.00]	Онкологические заболевания в гинекологии. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-11,	4
		Перичения	Миома матки. Эндометриоз.	
7	22	22 Доброкачественные и злокачественные заболевания матки [4.00]	Этиология. Патогенез. Современные подходы к диагностике и лечению. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11,	4
		Побрана на применения на применения на	Опухоли и опухолевидные образования яичников.	
10	23	Доброкачественные и злокачественные опухоли придатков [4.00]	Этиология, патогенез. Особенности клиники. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11,	4
		CTRANSPORT IN CREATIVE CONTRACTOR TO THE CONTRACTOR OF THE CONTRAC	Защита истории болезни.	
3	24	Структура и организация гинекологической помощи в России [4.00]	Оценка практических навыков по истории болезни. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8,ОПК-11	4
			Всего за семестр	36
			Всего часов	120

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5

6	25	Доброкачественные и злокачественные заболевания шейки матки [4.00]	Фоновые, предраковые заболевания и рак шейки матки. Этиология, патогенез, диагностика, тактика, лечение и профилактика. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-8, ОПК-11	4
12	26	Контрацепция [4.00]	Современные методы контрацепции. (В интерактивной форме) Особенности современной контрацепции. ПК-1,ПК-2,ПК-5,ПК-8,ПК-9,ОПК-8,ОПК-11	4
9	27	Острый живот [4.00]	«Острый живот» в гинекологии. Причины, клиника, тактика. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-11,ОПК-5,ОПК-8	4
11	28	Развитие и патология молочных желез [4.00]	Развитие и патология молочных желез. Развитие молочных желез. Основные принципы диагностики и лечения патологии молочных желез в различные возрастные периоды. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-8, ОПК-11	4
8	29	Нарушения развития репродуктивной системы и аномалии развития половых органов [4.00]	Анатомо-физиологические особенности половых органов у девочек. Нарушения полового развития. АФО половых органов у девочек, методы обследования. Частота гинекологической патологии. Половое развитие, его нарушения. ПК-1,ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-16,ОПК-8, ОПК-11	4
3	30	Структура и организация гинекологической помощи в России [4.00]	Итоговое занятие по структуре и организации гинекологической помощи в России. ПК-5,ПК-8	4
			Всего за семестр	24
			Всего часов	120

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

4 курс

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Вид самост.работы	Количество часов
1	2	3	4	5	6
1	1	Физиология беременности, родов, послеродового периода [1.00]	Организация охраны здоровья женщины в России. Организация охраны здоровья женщины. Структура и организация работы акушерского стационара и детского отделения. Перинатальная охрана плода и новорожденного. Изменения в организме женщины во время беременности. Диагностика беременности. Методы обследования беременных. Акушерская терминология. ПК-1,ПК-5,ПК-9,ПК-12,ПК-16,ОПК-11	Подготовка к занятиям [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	1
1	2	Физиология беременности, родов, послеродового периода [3.00]	Таз с анатомической и акушерской точки зрения. Анатомия таза. Плод как объект родов. Механизм рождения плода при переднем и заднем виде затылочного предлежания. ПК-5,ПК-12,ОПК-11	Отработка практических манипуляций в фантомном классе на тренажерах [1.00], Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	3
1	3	Физиология беременности, родов, послеродового периода [8.00]	Клиника и ведение родов при головном предлежании плода. Клиника и ведение родов, акушерское пособие. Оценка состояния новорожденного. ПК-5,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11	Написание истории болезни [6.00], Отработка практических манипуляций в фантомном классе на тренажерах [1.00], Подготовка к занятиям [0.30], Подготовка к текущему контролю [0.40], Подготовка к тестированию [0.30]	8

			Всего часов		116
			Всего за семестр		30
2	7	Патология беременности, родов, послеродового периода [3.00]	Преэклампсия Причины, клиника, лечение, профилактика. ПК-5,ПК-9,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	3
2	6	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Плацентарная недостаточность. Современные методы оценки функционального состояния плода и плаценты. Гипоксия плода и асфиксия новорожденного, ЗРП плода. ПК-12	Отработка практических манипуляций в фантомном классе на тренажерах [1.00], Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	4
2	5	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Беременность и роды при тазовом предлежании. Неправильные положения плода. Беременность и роды при узком тазе, тазовом предлежании. ПК-5,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11	Отработка практических навыков и умений [2.00], Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	4
1	4	Физиология беременности, родов, послеродового периода [7.00]	Послеродовой период. Послеродовой период, защита курируемой истории родов. ПК-5,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11	Написание истории болезни [5.00], Отработка практических манипуляций в фантомном классе на тренажерах [1.00], Подготовка к занятиям [0.30], Подготовка к текущему контролю [0.40], Подготовка к тестированию [0.30]	7

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

2	8	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Изосерологическая несовместимость крови матери и плода. Несовместимость крови матери и плода. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного ПК-1,ПК-5,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11	Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к тестированию [1.00]	2
2	9	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Кровотечения во время беременности и в родах. Кровотечения во время беременности и в родах (предлежание плаценты, ПОНРП). ДВС синдром. ПК-5,ПК-6,ОПК-8,ОПК-11	Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	2
2	10	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Кровотечения в родах и раннем послеродовом периодах. Кровотечения в родах и раннем послеродовом периодах, геморрагический шок. ПК-5,ОПК-8,ОПК-11	Отработка практических навыков и умений [2.00], Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	4
2	11	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Аномалии родовой деятельности. Аномалии родовой деятельности, родовой травматизм матери, плода и новорожденного. ПК-5,ОПК-8,ОПК-11	Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	2
2	12	Патология беременности, родов, послеродового периода [6.00]	Беременность и роды при экстрагенитальной патологии. Ведение беременных с экстрагенитальной патологией. ПК-5,ПК-6,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11	Подготовка презентаций, рефератов [6.00]	6
2	13	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Невынашивание беременности. Невынашивание беременности, преждевременные и запоздалые роды. ПК-5,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11	Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	2
2	14	Патология беременности, родов, послеродового периода [4.00]	Внутриутробная инфекция. Внутриутробная инфекция, послеродовые инфекционные заболевания. Гнойно-септические заболевания новорожденных. ПК-1,ПК-5,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11	Подготовка к занятиям [1.50], Подготовка к тестированию [0.50], Подготовка презентаций, рефератов [2.00]	4

2	15	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Акушерские операции. Виды акушерских операций (подготавливающие родовые пути, родоразрешающие, исправляющие положение плода). Влияние на плод. Операция ручного отделения плаценты и обследования полости матки. Кесарево сечение в современном акушерстве ПК-8,ПК-12,ОПК-11	Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	2
2	16	Патология беременности, родов, послеродового периода [2.00]	Систематизация изученного ПК-5,ПК-6,ПК-8	Подготовка к промежуточной аттестации [1.00], Подготовка к тестированию [1.00]	2
			Всего за семестр		26
			Всего часов		116

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Вид самост.работы	Количество часов
1	2	3	4	5	6
3	17	Структура и организация гинекологической помощи в России [3.00]	Структура гинекологической помощи в России. Структура гинекологической помощи. Семиотика гинекологических заболевания. Методы обследования гинекологических больных. ПК-1,ПК-2	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	3
4	18	Воспалительные заболевания женских половых органов [5.00]	Воспалительные заболевания женских половых органов. Воспалительные заболевания в гинекологии. ПК-1,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-16,ОПК-5,ОПК-8, ОПК-11	Отработка практических навыков и умений [2.00], Подготовка презентаций, рефератов [3.00]	5

5	19	Физиология и патология менструального цикла [2.00]	Современные представления о регуляции менструального цикла. Менструальный цикл. ПК-5,ПК-8,ПК-9,ПК-16	Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	2
3	20	Структура и организация гинекологической помощи в России [8.00]	Курация больных. Курация, написание истории болезни. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-11	Написание истории болезни [4.00], Отработка практических манипуляций в фантомном классе на тренажерах [4.00]	8
5	21	Физиология и патология менструального цикла [2.00]	Аменореи. Нарушения менструаций. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-8	Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	2
5	22	Физиология и патология менструального цикла [3.00]	Кровотечения из половых путей у женщин в различные возрастные периоды. Кровотечения из половых путей у женщин и подростков. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-11,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11	Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50], Подготовка презентаций, рефератов [1.00]	3
7	23	Доброкачественные и злокачественные заболевания матки [2.00]	Гиперпластические процессы и рак эндометрия. Онкология эндометрия. ПК-5,ПК-6,ПК-9,ПК-16,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-11	Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	2
7	24	Доброкачественные и злокачественные заболевания матки [4.00]	Миома матки. Эндометриоз. Этиология. Патогенез. Современные подходы к диагностике и лечению. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11,	Отработка практических навыков и умений [1.00], Подготовка к текущему контролю [1.50], Подготовка к тестированию [0.50], Подготовка презентаций, рефератов [1.00]	4
4	25	Воспалительные заболевания женских половых органов [5.00]	Защита истории болезни. Оценка практических навыков по истории болезни. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-8,ОПК-11	Отработка практических манипуляций в фантомном классе на тренажерах [3.00], Подготовка к занятиям [2.00]	5

10	26	Доброкачественные и злокачественные опухоли придатков [4.00]	Опухоли и опухолевидные образования яичников. Причины, диагностика. тактика. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-8, ОПК-11	Отработка практических манипуляций в фантомном классе на тренажерах [2.00], Подготовка к занятиям [1.50], Подготовка к тестированию [0.50]	4
			Всего за семестр		38
			Всего часов		116

5 курс

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Вид самост.работы	Количество часов
1	2	3	4	5	6
6	27	Доброкачественные и злокачественные заболевания шейки матки [3.00]	Фоновые заболевания, предрак и рак шейки матки. Причины, клиника, тактика. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-8, ОПК-11	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	3
12	28	Контрацепция [3.00]	Современные методы контрацепции. Современная контрацепция. ПК-1,ПК-2,ПК-5,ПК-8,ПК-9,ОПК-8,ОПК-11	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50]	3
9	29	Острый живот [4.00]	« Острый живот» в гинекологии. Причины, клиника, тактика. ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-11,ОПК-5,ОПК-8	Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.50], Подготовка к тестированию [0.50], Подготовка презентаций, рефератов [2.00]	4

11	30	Развитие и патология молочных желез [3.00]	Развитие молочных желез. Развитие молочных желез, основные принципы диагностики и лечения патологии молочных желез в различные возрастные периоды. ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-11	Отработка практических манипуляций в фантомном классе на тренажерах [1.00], Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка к текущему контролю [0.80], Подготовка к тестированию [0.20]	3
8	31	Нарушения развития репродуктивной системы и аномалии развития половых органов [6.00]	Анатомо-физиологические особенности половых органов у девочек. Нарушения полового развития. АФО половых органов у девочек, методы обследования. Частота гинекологической патологии. Половое развитие, его нарушения. ПК-1,ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-16,ОПК-8, ОПК-11	Отработка практических манипуляций в фантомном классе на тренажерах [2.00], Подготовка к тестированию [1.00], Подготовка презентаций, рефератов [3.00]	6
3	3 32 Структура и организация гинекологической помощи в России [3.00]		Систематизация изученного ПК-5,ПК-6	Подготовка к тестированию [3.00]	3
			Всего за семестр		22
			Всего часов		116

2.8.2. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

). П		Вид носителя (электронный/бумажный)
1	2	3
1	Акумерство и гинекология : сборник методических рекомендаций для преподавателя к практическим занятиям по специальности 31.05.02 Педиатрия (очная форма обучения) / сост. Т. К. Глебова, Н. В. Жирова, Е. Ю. Киселева [и др.] : Красноврский медицинский университет Красноврский университ	ЭБС КрасГМУ
2	2 <u>Акумерство и гинекология</u> : сборник методических указаний для обучающихся к внеаудиторной (самостоятельной) работе по специальности 31.05.02 Педиатрия (очная форма обучения) / сост. Т. К. Глебова, Н. В. Жирова, Е. Ю. Киселева [и др.] ; Красноярский медицинский университет Красноярск : КрасТМУ, 2017 Текст : электронный URL: http://krasgmu.ru/index.php/page/org)=o_umkd_metod&umkd_id=2582&metod_type=0&metod_class=2&tlids=160681,160682,160683,160684,160681,1	ЭБС КрасГМУ
3	3 Акушерство и гинекология : сборник методических указаний для обучающихся к практическим занятиям по специальности 31.05.02 Педнатрия (очная форма обучения) / сост. Т. К. Глебова, Н. В. Жирова, Е. Ю. Киселеева [и др.] ; Красноярский медицинский университет - Красноярск к КрасТМУ, 2017 Текст : электронный URL: http://krasgmu.ru/index.php?page(org) = 0_umkd_metod&umkd_id=2582&metod_type=0&metod_class=1&tlids=160681,160682,160683,160684,160689,160699,160699,160699,160699,160690,160691,160701,160702,160703,160704,160705,245682,245684,160706,160707,160709,160711,160712,160713&pdf=0	ЭБС КрасГМУ
4	4 <u>Плебова Т.К., Жирова Н.В., Киселева Е.Ю., Киселева Е.Ю., Киселева Е.Ю., Тутынина О.В., Шапошникова Е.В. Акушерство и гинекология - фонд оценочных средств для текушего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по специальности 31.05.02 Педиатрия (очная форма обучения) Красноярск : КрасГМУ, 2018 Текст : электронный URL: https://krasgmu.nu/umu/printing/13143 akush.i ginpdf</u>	ЭБС КрасГМУ

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

2.9.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

		7 (семестр		
			Оцен	ючные средств	a
№ 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				
		Физиология беременности, родов, послеродового периода			
			Тесты	10 - 15	5
2	Для текущего контроля				
		Физиология беременности, родов, послеродового периода			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	15
			Оценка практических навыков	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	5
		Патология беременности, родов, послеродового периода			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Оценка практических навыков	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	5
			Тесты	По числу студентов	По числу студентов
3	Для промежуточного контроля				

	8 семестр				
			Оце	ночные средств	sa
№ 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				
		Патология беременности, родов, послеродового периода			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Оценка практических навыков	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	10
			Тесты	По числу студентов	По числу студентов
3	Для промежуточного контроля				
			Оценка практических навыков	10 - 15	10 - 15
			Ситуационные задачи	10 - 15	10 - 15
			Тесты	50 - 100	По числу студентов

	9 семестр				
			Оцен	очные средств	a
№ 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				
		Структура и организация гинекологической помощи в России			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	10
		Воспалительные заболевания женских половых органов			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Оценка практических навыков	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 150	10
		Физиология и патология менструального цикла			

			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	10
			Тесты	По числу студентов	По числу студентов
		Доброкачественные и злокачественные заболевания шейки матки			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Оценка практических навыков	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	10
		Доброкачественные и злокачественные заболевания матки			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	10
		Нарушения развития репродуктивной системы и аномалии развития половых органов			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Оценка практических навыков	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	10
3	Для промежуточного контроля				

	10 семестр				
			Оценочные средства		
Nº π/π	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				
		Острый живот			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Оценка практических навыков	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	10

		Доброкачественные и злокачественные опухоли придатков			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Оценка практических навыков	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	10
		Развитие и патология молочных желез			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Оценка практических навыков	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	10
			Тесты	По числу студентов	По числу студентов
		Контрацепция			
			Вопросы по теме занятия	10 - 15	10
			Ситуационные задачи	10 - 15	10
3	Для промежуточного контроля				
			Оценка практических навыков	10 - 15	10 - 15
			Ситуационные задачи	10 - 15	10 - 15
			Тесты	50 - 100	5

2.9.2. Примеры оценочных средств

Входной контроль

Тесты

1. ПОЛОЖЕНИЕ СТРЕЛОВИДНОГО ШВА В ПРАВОМ КОСОМ РАЗМЕРЕ И МАЛОГО РОДНИЧКА СПЕРЕДИ СЛЕВА СООТВЕТСТВУЕТ

- 1) второй позиции заднему виду
- 2) второй позиции переднему виду
- 3) первой позиции переднему виду
- 4) первой позиции заднему виду
- 5) второй позиции

Правильный ответ: 3

ПК-12

2. АКУШЕРСКАЯ ТАКТИКА, ЕСЛИ ЦЕЛОСТЬ ПЛАЦЕНТЫ ВЫЗЫВАЕТ СОМНЕНИЕ

- 1) выскабливание полости матки кюреткой
- 2) надвлагалищная ампутация матки
- 3) ручное обследование полости матки
- 4) назначение сокращающих препаратов
- 5) контроль за состоянием родильницы, тонусом матки, подкладной

Правильный ответ: 3

ПК-11

3. ДЛЯ ОБЕЗБОЛИВАНИЯ РОДОВ ПРИ ПРЕЭКЛАМПСИИ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРИМЕНЯТЬ

1) местную анестезию

2) эпидуральную анестезию

- 3) масочный наркоз
- 4) оксигенотерапию
- 5) нейролептанелгезию

Правильный ответ: 2

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

Вопросы по теме занятия

- 1. Какие основные подразделения имеет акушерский стационар?
- 1) В состав родильного дома входят женская консультация и стационар. Стационар состоит из следующих отделений: 1. Приемно-пропускной блок (смотровая, душевая) 2. Отделение патологии беременных 3. Родовой блок (предродовая и родовая палаты, операционная и палата интенсивной терапии для рожениц и новорожденных) 4. Послеродовое (физиологическое) 1-е отделение 5. Отделение новорожденных 6. Гинекологическое отделение (при крупных родильных домах).

ПК-12

- 2. Какие теории возникновения родов вы знаете?
- 1) Выдвинуты различные теории наступления родов (механическая, иммунная, плацентарная, химическая, гормональная, эндокринная). На современном этапе считается, что роды протекают при наличии сформированной "родовой доминанты", представляющей собой единую динамическую систему, объединяющую как высшие центры регуляции (центральная и вегетативная нервная система, гормональная регуляция), так и исполнительные органы (матка и фетоплацентарный комплекс).

ПК-5, ПК-12

- 3. Расскажите об этапности оказания медицинской помощи при тяжелой преэклампсии/эклампсии?
- 1) Этапность оказания медицинской помощи при тяжелой преэклампсии/эклампсии При тяжелой ПЭ показана госпитализация (перевод) в учреждение 3-й группы (уровня) для стабилизации состояния женщины, проведения курса профилактики РДС плода и родоразрешения. 1. До приезда анестезиолого-реанимационной акушерской бригады, в условиях акушерского стационара 1-ой и 2-ой групп (уровней), а также не профилизированной бригады СМП необходимо выполнить следующий объем медицинской помощи: и: АД, сознание, головная боль, судороги, одышка, боли в животе, кровотечение из родовых путей, сердцебиение плода едленно (за 10 мин) и 100 мл через инфузомат со скоростью 2 г/ч. Инфузия: только магния сульфат на p-pe NaCl 0,9%(или другого кристаллоида) - гипотензивная терапия: метилдопа, нифедипин дыхательных путей - бензодиазепины (диазепам 10 мг) в/в однократно ли серии судорожных приступов - перевод на ИВЛ с тотальной миоплегией. бригадой СМП, последняя должна оповестить акушерский стационар, куда транспортируется больная. 2. В приемном покое проводится оценка тяжести преэклампсии: АД, сознание, головная боль, судороги, одышка, боли в животе, кровотечение из родовых путей, сердцебиение плода. Пациентка госпитализируется в ОРИТ. Дальнейшее ведение тяжелой ПЭ/эклампсии должно проводиться одновременно акушером-гинекологом и анестезиологом-реаниматологом. Принципы ведения 1) Оценка состояния 2) Наблюдение/мониторинг 3) Обследование 4) Контроль АД: антигипертензивные средства 5) Профилактика судорог: магния сульфат 6) Профилактика РДС плода: кортикостероиды 7) Контроль водного баланса 8) Решение вопроса о времени родоразрешения 9) Постоянная настороженность в послеродовом периоде 10) Профилактика отдаленных осложнений.

Практические навыки

1. Определение окружности живота, высоты дна матки и подсчет предполагаемой массы плода

ПК-12, ОПК-11

2. Проведение пельвиометрии

ПК-12, ОПК-11

3. Оказание акушерского пособия в родах при головном предлежании

ПК-12, ОПК-11

Ситуационные задачи

- 1. Ситуационная задача №1: Беременная находится в отделении патологии с диагнозом: Беременность 40 недель, анемия 1 степени. Пожаловалась на схваткообразные боли внизу живота. На момент осмотра за 10 минут 2 схватки. Положение плода продольное, головка плода прижата ко входу в малый таз. Сердечные тоны плода ясные, ритмичные до 140 уд/мин. При вагинальном исследовании шейка матки сглажена, раскрытие маточного зева 3 см, плодный пузырь цел.
- 1) Диагноз?
- 2) В какое отделение необходимо транспортировать женщину?
- 3) Что такое амниотомия?
- 4) Что является показателем качества организации охраны здоровья матери и ребенка?
- 5) Что является основным показателем работы родильного дома?:
- Ответ 1: Срочные роды 1, 1 период родов. Анемия 1 ст.
- Ответ 2: Родовое отделение.
- Ответ 3: Инструментальное вскрытие плодного пузыря.
- Ответ 4: Материнская смертность.
- Ответ 5: Материнская смертность и заболеваемость.

ПК-1, ПК-5, ПК-9, ПК-12, ПК-16, ОПК-11

- 2. **Ситуационная задача №2:** Повторнородящая находится в третьем периоде родов. 10 минут назад родился плод массой 4000 г. Внезапно появились обильные кровянистые выделения из половых путей. Кровопотеря 450 мл. Признаки отделения плаценты отсутствуют. Дно матки на уровне пупка, матка мягковатая. Состояние роженицы удовлетворительное. А/Д 120/70 мм.рт.ст, Пульс 88 уд/мин.
- 1) Поставьте диагноз?
- 2) Причины кровотечения в 3 периоде родов, диагностика?
- 3) Перечислите признаки отделения плаценты. Допустимая (физиологическая) кровопотеря в

родах?

- 4) Ваша тактика (алгоритм действий)?
- 5) Показания к операции и техника ручного отделения последа?
- **Ответ 1:** Срочные роды II, 3 период родов. Крупный плод. Частичное плотное прикрепление плаценты (не исключается истинное приращение плаценты). Кровотечение.
- **Ответ 2:** Частичное плотное прикрепление плаценты (не исключается истинное приращение плаценты). Травмы мягких родовых путей. Ущемление последа.
- **Ответ 3:** Признак Альфельда: удлинение наружного отрезка пуповины на зажиме. Признак Кюстнера-Чукалова: при надавливании ребром ладони над лоном пуповина не втягивается. Признак Шредера: дно матки поднимается выше пупка и отклоняется вправо (чаще). Допустимая кровопотеря не более 0,5% от массы женщины вне беременности или в первом триместре.
- **Ответ 4:** Операция ручного отделения плаценты и выделения последа под в/в наркозом. На фоне инфузионно-трансфузионной терапии и введения утеротоников, применить управляемую баллонную тампонаду, при отсутствии эффекта провести лапаротомию и наложить компрессионные швы на матку. Контроль за состоянием матки, контроль лабораторных показателей крови.
- **Ответ 5:** Показания: наличие кровотечения 450 мл при отсутствии признаков отделения последа.

ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-12, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11

- 3. Ситуационная задача №3: Повторнобеременная 36 лет. Роды срочные, в родах 6 часов. Таз нормальный. Плод средних размеров. А/Д 180/100 мм.рт.ст., выраженные отеки на ногах. Отмечает чувство беспокойства, головную боль, мелькание мушек перед глазами. Влагалищное исследование: шейка сглажена, открытие маточного зева 4 см, плодный пузыря цел, предлежат ягодицы над входом в малый таз. Сердечные тоны плода 136 в минуту.
- 1) Поставить диагноз?
- 2) Какие клинические проявления свидетельствует о тяжелой преэклампсии?
- 3) В каком периоде родов находится роженица?
- 4) Оцените состояние плода?
- 5) Тактика врача акушера?
- **Ответ 1:** Срочные роды II. I период родов. Чисто ягодичное предлежание плода. Тяжелая преэклампсия.
- **Ответ 2:** А/Д 180/100 мм.рт.ст., выраженные отеки на ногах. Чувство беспокойства, головная боль, мелькание мушек перед глазами.
- Ответ 3: В первом периоде родов.
- Ответ 4: Состояние плода удовлетворительное.
- Ответ 5: Родоразрешение путём операции кесарево сечения в экстренном порядке.
- ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-12, ОПК-8, ОПК-11

1. ПРОЛИФЕРАЦИЯ КЛЕТОК ВЛАГАЛИЩНОГО ЭПИТЕЛИЯ ПРОИСХОДИТ ПОД ВЛИЯНИЕМ

1) эстрогенов

- 2) ΦCΓ
- 3) андрогенов
- **4)** ΠΓ
- 5) пролактина

Правильный ответ: 1

ПК-5

2. ГОНАДОТРОПНЫЕ ГОРМОНЫ ВЫРАБАТЫВАЮТСЯ

- 1) надпочечниками
- 2) яичниками
- 3) щитовидной железой
- 4) гипоталямусом
- 5) гипофизом

Правильный ответ: 5

 $\Pi K-1$, $\Pi K-5$, $\Pi K-6$, $\Pi K-11$, $\Omega \Pi K-8$

3. ЗРЕЛЫЙ ФОЛЛИКУЛ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) антральным
- 2) доминантным
- 3) цирхоральным
- 4) тоническим
- 5) примордиальным

Правильный ответ: 2

ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-11, ОПК-8

Промежуточный контроль

Практические навыки

1. Осмотр и пальпация молочных желез в послеродовом периоде

ПК-8, ПК-12, ОПК-11

2. Взятие мазка на флору

3. Проведение влагалищного исследования у гинекологической пациентки

ПК-8, ОПК-11

Ситуационные задачи

- 1. **Ситуационная задача №1:** В приемно-пропускное отделение акушерского стационара поступила беременная с жалобами на тянущие боли внизу живота, беременность 30 недель.
- 1) Предположительный диагноз?
- 2) В какое отделение должна быть госпитализирована беременная?
- 3) Акушерская тактика?
- 4) В каком сроке необходимо провести второе скрининговое УЗИ?
- 5) Что такое медико-генетическое консультирование?
- Ответ 1: Беременность 30 недель. Угрожающие преждевременные роды.
- Ответ 2: В отделение патологии беременности.
- **Ответ 3:** Госпитализация. Контроль ш/матки (проведение трансвагинальной цервикометрии). Проведение сохраняющей терапии (акушерский пессарий, назначение гестагенов 200 мг/сутки), проведение профилактики РДС синдрома (дексаметазон).
- Ответ 4: 19-21 неделя.
- **Ответ 5:** Вид специализированной помощи населению, направленной на выявление генетического риска и предупреждение появления в семье больных с наследственной патологией.
- ПК-1, ПК-5, ПК-8, ПК-9, ПК-12, ПК-16, ОПК-8, ОПК-11
- 2. **Ситуационная задача №2:** В женскую консультацию обратилась женщина 26 лет с жалобами на задержку менструации в течение 2-х месяцев. При влагалищном исследовании определяется матка до 8 недель беременности, цервикальный канал закрыт, придатки б/о.
- 1) Диагноз?
- 2) Ваша тактика?
- 3) Обязательное исследование для подтверждения вашего диагноза?
- 4) При взятии на учет по беременности положен ли данной женщине родовой сертификат?
- 5) В какие сроки проводится определение материнских сывороточных маркеров (связанного с беременностью плазменного протеина А (РАРР-А) и свободной бета-субъединицы хорионического гонадотропина (св. -ед. ХГЧ).
- Ответ 1: Беременность 8 недель.
- Ответ 2: Поставить на диспансерный учет по беременности.
- Ответ 3: УЗИ исследование, определение ХГЧ в крови, моче.
- **Ответ 4:** Да.

Ответ 5: 11-14 недель.

ПК-1, ПК-5, ПК-9, ПК-12, ПК-16, ОПК-11

- 3. **Ситуационная задача №3:** Первобеременная, 21 год. Окружность живота 93 см, высота стояния дна матки 36 см. Размеры таза: 25-28-30-20.
- 1) Оцените размеры таза?
- 2) Какова предполагаемая масса плода?
- 3) Что является границей между большим и малым тазом?
- 4) Что такое поперечный размер входа в малый таз?
- 5) Границы диагональной конъюгаты?
- Ответ 1: Размеры таза укладываются в параметры нормы.
- Ответ 2: Предполагаемая масса плода 3350 г.
- Ответ 3: Пограничная линия.
- Ответ 4: Расстояние между наиболее отдаленными точками дугообразных линий.
- Ответ 5: Верхний край симфиза верхушка копчика.

ПК-5, ПК-12, ОПК-11

Тесты

1. К РОДОВЫМ ПУТЯМ ОТНОСЯТ

- 1) костный таз, мягкие ткани (матка, влагалище, тазовое дно, наружные половые органы)
- 2) матка и влагалище
- 3) костный таз, влагалище
- 4) матка
- 5) костный таз, матка

Правильный ответ: 1

ПК-12

2. ДОПУСТИМЫМ НОРМАЛЬНЫМ ОБЪЁМОМ КРОВОПОТЕРИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОПЕРАЦИИ КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ КРОВОПОТЕРЯ

- 1) до 300 мл
- 2) до 600 мл
- 3) до 1000 мл
- 4) до 1200 мл
- 5) до 1500 мл

Правильный ответ: 3

3. ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ НАРУЖНОЙ КОНЪЮГАТЫ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) тазомер
- 2) рентгенологическое исследование
- 3) УЗИ
- 4) ректально
- 5) влагалищное исследование

Правильный ответ: 1

ПК-12, ОПК-11

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

2.11. Перечень практических умений/навыков

4 курс

№ п/п	Практические умения
1	2
1	Определение окружности живота, высоты дна матки и подсчет предполагаемой массы плода Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11
2	Проведение пельвиометрии Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11
3	Проведение наружного акушерского исследования (приемы Леопольда) Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11
4	Аускультация сердечных тонов плода Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11
5	Проведение влагалищного исследования в родах Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11
6	Оказание акушерского пособия в родах при головном предлежании Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11
7	Оказание пособия по Цовьянову в родах при чисто-ягодичном предлежании Уровень: Уметь ПК-8,ПК-12,ОПК-11
8	Оказание пособия по Морисо-Левре в родах при тазовом предлежании Уровень: Уметь ПК-8,ПК-12,ОПК-11
9	Оказание классического ручного пособия в родах при тазовом предлежании Уровень: Уметь ПК-8,ПК-12,ОПК-11
10	Определением признаков отделения плаценты (на примере признака Кюстнера-Чукалова) Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11
11	Осмотр и оценка целостности последа Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11
12	Осмотр и пальпация молочных желез в послеродовом периоде Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11
13	Провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции в послеродовом периоде Уровень: Уметь ПК-5,ПК-8,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11
14	Интерпретация КТГ Уровень: Уметь ПК-5,ПК-8,ПК-12,ОПК-11

15	Выбрать оптимальный метод лечения акушерско-гинекологической патологии. Уровень: Уметь ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11
16	Провести просветительскую беседу по вопросам гигиены в послеродовом периоде, грудному вскармливанию Уровень: Уметь ПК-1,ПК-16,ОПК-11
17	Заполнением истории родов Уровень: Владеть ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-12,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-11
18	Составить план обследования в норме и при акушерской патологии Уровень: Уметь ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-5,ОПК-11
19	Способы определения предполагаемой даты родов Уровень: Владеть ПК-5,ПК-12
20	Осмотр родовых путей в зеркалах Уровень: Уметь ПК-5,ПК-8,ПК-12,ОПК-8,ОПК-11

4 курс

№ п/п	Практические умения	
1	2	
21	Определение окружности живота, высоты дна матки и подсчет предполагаемой массы плода Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11	
22	Аускультация сердечных тонов плода Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11	
23	Определение признаков отделения плаценты (на примере признака Кюстнера-Чукалова) Уровень: Уметь ПК-8,ПК-12,ОПК-11	
24	Выделение отделившегося последа по способу Абуладзе Уровень: Уметь ПК-5,ПК-12,ОПК-11	
25	Ручное отделение плаценты и выделение последа Уровень: Уметь ПК-5,ПК-8,ПК-12,ОПК-5,ОПК-11	
26	Осмотр и оценка целостности последа. Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11	
27	Осмотр и пальпация молочных желез в послеродовом периоде Уровень: Владеть ПК-8,ПК-12,ОПК-11	
28	Выбрать оптимальный метод лечения акушерско-гинекологической патологии. Уровень: Уметь ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11	
29	Составить план обследования при акушерской патологии Уровень: Уметь ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-5,ОПК-11	

30	Провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в акушерстве Уровень: Уметь ПК-5,ПК-8,ПК-11,ОПК-5,ОПК-11
31	Оказание неотложной медицинской помощи при ургентной акушерской патологии Уровень: Уметь ПК-8,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11
32	Показания, противопоказания, условия, этапы выполнения родоразрешающих операций (операции кесарево сечения, вакуум экстракция, акушерские щипцы) Уровень: Знать ПК-5,ПК-8,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11
33	Показания, противопоказания, условия, этапы операции наложение компрессионных швов Уровень: Знать ПК-5,ПК-8,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11
34	Показания, противопоказания, условия, этапы выполнения УБТ (управляемая баллонная тампонада) Уровень: Знать ПК-5,ПК-8,ПК-11,ОПК-11
35	Показания, противопоказания для выполнения введения утеротоников в акушерстве Уровень: Знать ПК-5,ПК-8,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11

5 курс

9 семестр

№ п/п	Практические умения
1	2
36	Проведение влагалищного исследования у гинекологической пациентки Уровень: Владеть ПК-8,ОПК-11
37	Осмотр шейки матки в зеркалах у гинекологической пациентки Уровень: Владеть ПК-8,ОПК-11
38	Взятие мазка на онкоцитологию Уровень: Владеть ПК-5,ПК-9,ПК-11,ОПК-11
39	Взятие мазка на флору Уровень: Владеть ПК-5,ПК-9,ПК-11,ОПК-11
40	Заполнением истории болезни гинекологической больной Уровень: Владеть ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-5,ОПК-11
41	Выбрать оптимальный метод лечения акушерско-гинекологической патологии. Уровень: Уметь ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11
42	Составить план обследования при гинекологической патологии Уровень: Уметь ПК-5,ПК-6,ПК-8,ОПК-5,ОПК-11

5 курс

№ п/п	Практические умения
1	2
43	Проведение влагалищного исследования у гинекологической пациентки Уровень: Владеть ПК-8,ОПК-11
44	Осмотр шейки матки в зеркалах у гинекологической пациентки Уровень: Владеть ПК-8,ОПК-11
45	Взятие мазка на онкоцитологию Уровень: Владеть ПК-5,ПК-9,ПК-11,ОПК-11
46	Взятие мазка на флору Уровень: Владеть ПК-5,ПК-9,ПК-11,ОПК-11
47	Провести просветительскую беседу по вопросам контрацепции Уровень: Уметь ПК-1,ПК-2,ПК-5,ПК-8,ОПК-11
48	Провести дифференциальную диагностику неотложных состояний в гинекологии Уровень: Уметь ПК-5,ПК-8,ПК-11,ОПК-5,ОПК-11
49	Оказание неотложной медицинской помощи при ургентной гинекологической патологии Уровень: Уметь ПК-8,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11
50	Принципами самообследования молочных желез Уровень: Владеть ПК-1,ПК-2,ПК-16

2.12. Примерная тематика рефератов (эссе)

4 курс

7 семестр

№ п/п	Темы рефератов
1	2
	Клиническое течение родов.
1	
	ПК-12,ОПК-11
	Основные принципы успешного кормления грудью.
2	
	ПК-5,ПК-12,ПК-16,ОПК-5,ОПК-11

4 курс

8 семестр

№ п/п	Темы рефератов	
1	2	
	Профилактика гнойно-септических заболеваний в послеродовом периоде	
3		
	ПК-1,ПК-2,ПК-5,ПК-9,ПК-16	
	Принципы инфузионно-трансфузионной терапии при гиповолемическом шоке в акушерской	
4	практике.	
	ПК-5,ПК-8,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11	
Акушерская тактика при массивном кровотечении.		
5		
	ПК-5,ПК-8,ПК-11,ОПК-8,ОПК-11	

5 курс

№ п/п	Темы рефератов
1	2
6	Диагностика и лечение патологии молочных желез у девочек.
	ПК-2,ПК-5,ПК-6,ПК-8,ПК-16,ОПК-8,ОПК-11
7	Методы контроля менструального цикла. ПК-5,ПК-6

	Показания и противопоказания к проведению заместительной гормональной терапии (ЗГТ).
8	
	ПК-5,ПК-8,ОПК-8,ОПК-11

5 курс

№ п/п	Темы рефератов	
1	2	
	Современные подходы к ведению пациенток с неправильным положением матки.	
9		
	ПК-1,ПК-2,ПК-5,ПК-8,ОПК-11	
	Особенности контрацепции в подростковом возрасте и после родов.	
10		
	ПК-1,ПК-5,ПК-8,ОПК-8,ОПК-11	

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	<u>Гинекология</u> : 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	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
2	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
3	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
4	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
5	<u>Гинекология</u> : 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

6	Гуркин, Ю. А. <u>Гинекология детского и подросткового возраста</u> : 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
7	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
8	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)
9	Артымук, Н. В. <u>Клинические нормы. Акушерство и гинекология</u> / 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)
10	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
11	Пелипецкая, Е. Ю. <u>Некоторые аспекты диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний при беременности</u> : 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
12	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=I	ЭБС Букап
13	Особенности диагностики различных изолированных форм эндометриоза: методические рекомендации / сост. Н. Г. Сазонова, Т. А. Макаренко; Красноярский медицинский университет Красноярск: КрасГМУ, 2020 29 с Текст: электронный URL: https://krasgmu.ru/sys/files/colibris/115754.pdf	ЭБС КрасГМУ
14	618.2 Е30 Егорова, А. Т. <u>Преэклампсия</u> [Электронный ресурс] : учеб. пособие для обучающихся по дисциплине "Акушерство и гинекология" для специальности 31.05.02 Педиатрия / А. Т. Егорова, Е. В. Шапошникова, Д. А. Маисеенко ; Красноярский медицинский университет Красноярск : КрасГМУ, 2016 90 с.	ЭБС КрасГМУ
15	618.2 Е30 Егорова, А. Т. <u>Преэклампсия. Эклампсия</u> [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. Маисеенко ; Красноярский медицинский университет Красноярск : КрасГМУ, 2016 72 с.	ЭБС КрасГМУ
16	<u>Рак и беременность</u> : 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
17	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)
18	Древаль, А. В. <u>Репродуктивная эндокринология</u> : 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

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. - Убрасноярск : КрасгМУ, 2019. - 57 с. - Текст : электронный. - URL: https://krasgmu.ru/sys/files/colibris/102113.pdf

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

Порядковый номер	1	
Наименование	Клинические рекомендации (протокол лечения) Гестационный сахарный диабет: диагностика, лечение, послеродовое наблюдение	
Вид	Интернет-ресурс	
Форма доступа	http%3A%2F%2Fwww.ncagip.ru%2Fupload%2Fobrazovanie%2Fges_diabet.pdf	
Рекомендуемое использование	Изучение темы №12. Беременность и роды при экстрагенитальной патологии.	

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%2Fwww.ncagip.ru%2Fupload%2Fobrazovanie%2Fgiper_p_ 2013.pdf	
Рекомендуемое использование	Изучение темы №7. Преэклампсия. Современные принципы диагностики и лечения.	

Порядковый номер	3	
Наименование Клинические рекомендации (протокол лечения) Оказание медицино помощи при одноплодных родах в затылочном предлежании (без оси и в послеродовом периоде		
Вид	Интернет-ресурс	
Форма доступа	http%3A%2F%2Fprof.ncagp.ru%2Fupload%2Ffiles%2Fmed_standard%2Fklinik_recommend%2Fges_diabet.pdf	
Рекомендуемое использование	Изучение темы №3. Клиника и ведение родов при головном предлежании плода.	

Порядковый номер	4
Наименование	Клинические рекомендации (протокол лечения) Кесарево сечение. Показания, методы обезболивания, хирургическая техника, антибиотикопрофилактика, ведение послеоперационного периода
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Fwww.ncagip.ru%2Fupload%2Fobrazovanie%2Fkesareva _cecheniya_2014.pdf
Рекомендуемое использование	Изучение темы №15. Акушерские операции.

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

Наименование	Клинические рекомендации (протокол лечения) «Преждевременные роды»	
Вид	Интернет-ресурс	
Форма доступа	http%3A%2F%2Fwww.ncagip.ru%2Fupload%2Fobrazovanie%2Fprejdevr emennierodi_2013.pdf	
Рекомендуемое использование	Для изучения темы №13. Невынашивание беременности. Невынашивание беременности, преждевременные и запоздалые роды.	

Порядковый номер	6	
Наименование	Клинические рекомендации (протокол лечения) Профилактика, лечение и алгоритм ведения при акушерских кровотечениях	
Вид	Интернет-ресурс	
Форма доступа	http%3A%2F%2Fwww.ncagip.ru%2Fupload%2Fobrazovanie%2Fakushers kiekrovotecheniya.pdf	
Рекомендуемое использование	Для изучения темы №10. Кровотечение в последовом и раннем послеродовом периоде. Кровотечение в послеродовом периоде, геморрагический шок.	

Порядковый номер	7
Наименование	Клинические рекомендации «Эндометриоз: диагностика, лечение и реабилитация». Клинические рекомендации «Миома матки: диагностика, лечение и реабилитация»
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Fwww.agmu.ru%2Ffiles%2F%25D0%25AD%25D0%25BD%25D0 %25B4%25D0%25BE%25D0%25BC%25D0%25B5%25D1%2582%25D1%2580%25D0 %25B8%25D0%25BE%25D0%25B7%25202013.pdfhttp%3A%2F%2Fwww.agmu. ru%2Ffiles%2F%25D0%25BC%25D0%25B8%25D0%25BE%25D0%25BC%25D0%2 5B0%2520%25D0%25BF%25D1%2580%25D0%25BE%25D1%2582%25D0%25BE%2 5D0%25BA%25D0%25BE%25D0%25BB.pdf
Рекомендуемое использование	Для изучения темы №24. Миома матки. Эндометриоз.

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 прктическому занятию
		Взятие мазка на онкоцитологию	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/45319_mazok_onkocito.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 предлежани 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	http://krasgmu.ru/sys/files/colibris/vlagalishe_v_rodah.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
2.	Видеолекции				
		Взятие мазка на флору	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=45320	По IP-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях
		Бимануальное влагалищное исследование	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=45317	По IP-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях

	Взятие мазка на онкоцитологию	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=45319	По ІР-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях
	Выслушивание сердцебиения плода	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=43633	По IP-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях
	Оказание акушерского пособия в родах при головном придлежании	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=70977	По IP-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях
	Оказание акушерского пособия в родах при чисто ягодичном предлежании Цовьянова I	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=43673	По IP-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях
	Осмотр последа на предмет целостности	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=43636	По IP-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях
	Осмотр шейки матки в зеркалах	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=43618	По ІР-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях

		Осмотр шейки матки с помощью зеркал	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=45321	По ІР-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях
		Пальпаторное исследование молочной железы при мастопатии и раке	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=59201	По IP-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях
		Проведение влагалищного исследования	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=43617	По IP-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях
		Проведение наружного акушерского исследования (приёмы Леопольда)	http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&cat=catalog&res_id=71090	По ІР-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям, на практических занятиях
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 МеdLib.ru НЭБ eLibrary БД Web of Science БД Scopus ЭМБ Консультант врача Wiley Online Library Springer Nature ScienceDirect (Elsevier) СПС КонсультантПлюс СПС Консультант	http://www.studmedlib.ru/ https://ibooks.ru/ https://elanbook.com/ https://elanbook.com/ https://www.biblio-online.ru/ https://www.medlib.ru https://elibrary.ru/ https://webofscience.com/ https://www.scopus.com/ https://www.rosmedlib.ru/ http://search.ebscohost.com/ http://onlinelibrary.wiley.com/ http://journals.cambridge.org/ https://rd.springer.com/ https://www.sciencedirect.com/ https://www.sciencedirect.com/ http://www.consultant.ru/	По логину/паролю 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 "Акушерство и гинекология" 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

	Аудитория №1		аудитория для проведения занятий лекционного типа, 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	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	
4	Компьютер	1	
5	Колонки	1	
6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Столы	60	
9	Посадочные места	360	
10	Индукционная система Исток С1и	1	
11	Акустический усилитель и колонки	1	
	Аудитория №2		аудитория для проведения занятий лекционного типа, 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	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	
4	Компьютер	1	
5	Колонки	1	

6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Столы	60	
9	Посадочные места	360	
	Аудитория №3		аудитория для проведения занятий лекционного типа, 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	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	
4	Компьютер	1	
5	Колонки	1	
6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Столы	32	
9	Посадочные места	256	
	Лекционный зал лабораторного корпуса		аудитория для проведения занятий лекционного типа, 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	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	

4	Компьютер	1	
5	Колонки	1	
6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Столы	60	
9	Посадочные места	300	
10	Индукционная система Исток С1и	1	
	Лекционный зал морфологического корпуса		аудитория для проведения занятий лекционного типа, 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	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	
4	Компьютер	1	
5	Колонки	1	
6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Столы	100	
9	Посадочные места	350	
10	Индукционная система Исток С1и	1	
11	Акустический усилитель и колонки	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 №53 (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		
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 №2, договор 16 ПП/11-19 от 9 января 2019 г., 660064, пр. Красноярский Рабочий, 170 (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	Таз (женский). Муляж	2	
5	Видеопроектор	1	
6	Муляж акушерский	1	
7	Экран	1	
8	Кукла акушерская	2	
9	Таблицы, схемы, алгоритмы обследования и лечения	1	
10	Акушерский стетоскоп	2	
11	Инструменты	1	
12	Компьютер	1	
	Красноярская межрайонная клиническая больница №4, договор 96ПП-17 от 1 августа 2017 г., 660003, ул. Кутузова, 71 4 (Помещение №29 (комната для практической подготовки обучающихся, конференцзал))		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	
	Красноярское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая клиническая больница", договор 10ПП/11-19 от 9 января 2019 г., 660022, ул. Партизана Железняка, 3 (Помещение №42 (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	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 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	Проектор	1	
2	Клавиатура со шрифтом Брайля	13	
3	Экран	1	

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

2.14. Образовательные технологии

Используемые образовательные технологии при изучении данной дисциплины: 10 % интерактивных часов от объема аудиторных часов. В рамках изучения дисциплины «Акушерство и гинекология» обучение студентов проводится на лекциях, аудиторных практических занятиях, а также в результате самостоятельного изучения отдельных тем. Занятия проводятся с использованием следующих методов обучения: объяснительно-иллюстративного, метода проблемного изложения, частично-поискового (эвристического), исследовательского метода. В рамках изучения дисциплины проводятся следующие разновидности лекций: проблемная, лекция-визуализация, лекция с применением техники обратной связи, лекция с заранее запланированными ошибками, лекция-беседа, лекция-дискуссия, лекция с разбором конкретных ситуаций. Проводятся следующие разновидности аудиторных (практических) занятий: дискуссия, демонстрация, беседа, мозговой штурм, анализ проблемных ситуаций, деловая и ролевая образовательная игра, работа в малых группах, экскурсия, выставка, работа с наглядным пособием. Внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающихся включает следующие виды учебной деятельности: работа с учебниками и монографиями, конспектирование, решение тестов и задач, проведение исследования, подготовка ответов на вопросы, подготовка презентации, реферата.

2.15. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с последующими дисциплинами

			целы д гедую				ины, і	необх	одимі	ые дл	ія изу	пения	
Nº π/π	Наименование последующих дисциплин	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Детская хирургия		+	+	+	+	+	+	+		+	+	
2	Госпитальная педиатрия		+	+		+	+	+					
3	Неонатология	+	+		+								
4	Клиническая фармакология		+		+	+	+	+	+			+	+
5	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия		+									+	

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

Обучение складывается из аудиторных занятий (172 час.) и самостоятельной работы (116 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 беременной (роженицей, родильницей), гинекологической больной, учебной литературой. Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет 10% от аудиторных часов. Практические занятия проводятся в виде дискуссии, беседы, мозгового штурма, анализа проблемных ситуаций, деловой и ролевой образовательной игры, демонстрации практических навыков и использования наглядных пособий, решения ситуационных задач, ответов на тестовые задания, разбора клинических больных. В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий: дискуссия, демонстрация, беседа, мозговой штурм, анализ проблемных ситуаций, деловая и ролевая образовательная игра, работа в малых группах, экскурсия, выставка, работа с наглядным пособием. Самостоятельная работа студентов подразумевает подготовку к практическим занятиям, к текущему контролю и включает в себя работу с учебной литературой, написание реферата и истории болезни, а также подготовку к тестированию. Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной работы по дисциплине «Акушерство и гинекология» 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 учебной дисциплины разработаны методические указания для студентов и методические рекомендации для преподавателей. Во время изучения учебной дисциплины студенты самостоятельно проводят осмотр беременной (роженицы, родильницы), гинекологической больной, оформляют студенческие истории болезни, проводят научно-исследовательскую работу, оформляют таблицы и представляют рефераты. Написание реферата способствуют формированию научно-исследовательских навыков, умений работать с научной литературой, правильно оформлять свою научную работу в виде реферата. 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 активной жизненной позиции поведения, аккуратности, дисциплинированности. Исходный уровень знаний студентов определяется тестированием, текущий контроль усвоения предмета определяется устным опросом в ходе занятий, во время клинических разборов, при решении типовых ситуационных задач и тестов, контролем выполнения практических навыков. В конце изучения учебной дисциплины проводится промежуточный контроль знаний (экзамен) с

проверкой практических умений, использованием тестового контроля и решением ситуационных задач. Вопросы по учебной дисциплине включены в государственную итоговую аттестацию выпускников.

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 опорнодвигательного 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 c1и	- в печатной форме; - в форме электронного документа;			
С нарушением зрения	1. Сканирующая и читающая машина SARA СЕ; 2. Специализированное ПО: экранный доступ JAWS; 3. Наклейка на клавиатуру со шрифтом Брайля; 4. Принтер Брайля (рельефноточечный);	- 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.		