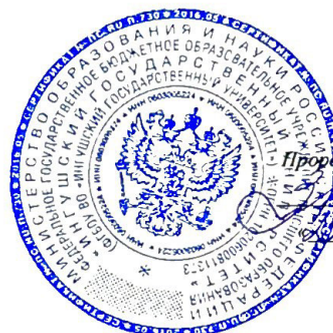


Приложение 5

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНГУШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе

Султыгова З.Х.

» мая 2018г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

по акушерству и гинекологии

Специальность

31.08.01 Акушерство и гинекология

Форма обучения: очная

МАГАС, 2018 г.

Составители рабочей программы
З.К. К.М.Н., 904.
(должность, уч. степень, звание)

[Подпись] Гатагажеева З.М.
(подпись) (Ф. И. О.)

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры Акушерства и гинекологии

Протокол заседания № 8 от «17» 04 2018г.

Заведующий кафедрой

[Подпись] / _____ /
(подпись) (Гатагажеева З.М.)

Рабочая программа одобрена учебно-методическим советом
_____ медицинского факультета.
(к которому относится кафедра-составитель)

Протокол заседания № 8 от «23» 04 2018г.

Председатель учебно-методического совета

[Подпись] / Галиева А.А.
(подпись) (Ф. И. О.)

Рабочая программа одобрена учебно-методическим советом
_____ факультета
(к которому относится данное направление подготовки/специальность)

Протокол заседания № _____ от « _____ » _____ 20__ г.

Председатель учебно-методического совета

_____ / _____ /
(подпись) (Ф. И. О.)

Программа рассмотрена на заседании Учебно-методического совета университета

протокол № 8 от «25» 04 2018г.

Председатель Учебно-методического совета университета [Подпись] / _____ /
(подпись) (Халиагульзов Ш.Б.)

Содержание

Цели и задачи освоения дисциплины.....	
Место дисциплины в структуре ООП ВПО.....	
Требования к результатам освоения содержания дисциплины.....	
Содержание и структура дисциплины (модуля).....	
Содержание разделов дисциплины.....	
Практические занятия (семинары).....	
Самостоятельное изучение разделов дисциплины.....	
Образовательные технологии.....	
Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях.....	
Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.....	
Учебно-методическое обеспечение дисциплины (модуля).....	
Основная литература.....	
Дополнительная литература.....	
Периодические издания.....	
Интернет-ресурсы.....	
Методические указания к практическим занятиям	
Методические указания к видам самостоятельной работы	
Материально-техническое оснащение дисциплины.....	

1. Вид и тип практики, способ и форма ее проведения

Вид и тип практики. Способ проведения практики: *стационарная, выездная*

Цель: Закрепление профессиональных знаний и умений, формирование профессиональной компетенции соответствующей уровню подготовки заведующего отделением акушерско-гинекологического профиля.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать профессиональными компетенциями:

профилактическая деятельность:

готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);

готовностью к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);

готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

диагностическая деятельность:

готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

лечебная деятельность:

готовностью к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической медицинской помощи (ПК-6);

готовностью к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);

реабилитационная деятельность:

готовностью к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8);

психолого-педагогическая деятельность:

готовностью к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

организационно-управленческая деятельность:

готовностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);

готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11);

готовностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

Задачи первого года подготовки:

1. Углубление профессиональных знаний и умений в работе в женской консультации.

2. Ведение диспансерных групп женского населения. Проведение сравнительного анализа работы участка и женской консультации.

3. Освоение новых хирургических технологий в диагностике и лечении гинекологических больных в амбулаторных условиях.
4. Работа в гинекологическом стационаре. Освоение новых технологий в обследовании и лечении гинекологических больных.
5. Работа в операционном блоке. Овладение техникой эндоскопических, влагалищных и внутриполостных операций и исследований в гинекологической практике.

Задачи второго года подготовки:

1. Квалифицированное ведение беременных высокой степени риска в женской консультации.
2. Самостоятельная работа в перинатальном центре, или клиническом акушерском стационаре многопрофильной больницы.
3. Оказание квалифицированной ургентной и плановой медицинской помощи беременным роженицам и родильницам высокой степени риска.
4. Участие в работе комиссии по разбору случаев материнской и перинатальной заболеваемости и смертности на ведомственном уровне.

3. Объём практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях либо в академических или астрономических часах

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры			
		(16 недель)		(14 недель)	
Аудиторные занятия (всего)	2520	648	648	648	540
В том числе:					
Лекции					
Практические занятия					
Клинические практические занятия					
Семинары					
Лабораторные занятия					
Другие виды аудиторных занятий					
Внеаудиторная (самостоятельная) работа (всего)					
В том числе:					
Курсовая работа (проект)					
Расчетно-графические работы					
<i>Другие виды самостоятельной работы</i>					
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)		зачет	зачет	зачет	зачет
Общая трудоемкость	2520 час 70зач. ед.				

4. Содержание практики

№	Виды профессиональной деятельности (врача-интерна)	Место работы	Продолжительность циклов	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
<i>Первый год подготовки</i>					
Стационар					
1.	Консервативное лечение	Гинекологическое	Практика	Оказание квалифицированной консервативной	Ведение дневни

№	Виды профессиональной деятельности (врача-интерна)	Место работы	Продолжительность циклов	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
	гинекологических больных	отделение		помощи гинекологическим больным.	ка, зачет

2.	Оперативное лечение гинекологических больных	Операционный блок гинекологического отделения		Овладение техникой гинекологических операций в полном объеме.	Ведение дневника, зачет

Первый год подготовки

Женская консультация

	Виды профессиональной деятельности (врача-интерна)	Место работы	Продолжительность циклов	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
	Консервативное и хирургическое лечение гинекологических больных	Врачебный кабинет, хирургический кабинет поликлиники	Практика	Оказание квалифицированной помощи гинекологическим больным.	зачет

Второй год подготовки

Стационар

1.	Освоение принципов консервативного ведения беременности, родов и послеродового периода	Отделение патологии беременных. Родблок. Послеродовое отд.	Практика	Оказание квалифицированной помощи беременным, роженицам и родильницам высокой степени риска.	зачет
2.	Освоение принципов оперативного родоразрешения	Родблок. Оперблок.		Овладение в полном объеме всех видов оперативного родоразрешения.	зачет

		Реанимаци онное отделение			
Женская консультация					
3.	Изучение принципов и стандартов диспансеризации беременных различной степени риска	Врачебный Кабинет. Смотровая.	Практика	Овладение принципами диспансеризации беременных различной степени риска. Профилактика материнской и перинатальной заболеваемости и смертности	зачет

5. Виды профессиональной деятельности ординатора. Формируемые профессиональные компетенции.

	Виды профессиональной деятельность ординатора	Место работы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
<i>Женская консультация 1 год обучения</i>				
1.	Методика проведения профилактических осмотров населения. Оформление основных форм учетно-отчетной документации: обменные карты, материалы ВТЭК, ВКК, санаторно-курортные карты, амбулаторные карты, больничные листы, карты на онкологических больных с запущенными формами рака и другие формы.	ГБУЗ ЖК	Оформление основных форм учетно-отчетной документации: обменные карты, материалы ВТЭК, ВКК, санаторно-курортные карты, амбулаторные карты, больничные листы, карты на онкологических больных с запущенными формами рака и другие формы.	зачет
2.	Методика консультирования по вопросам планирования семьи и выбора современных контрацептивных методов населению.	ГБУЗ ЖК	Методика консультирования по вопросам планирования семьи и выбора современных контрацептивных методов населению.	зачет

3.	Диагностики опухолевых заболеваний репродуктивной системы.	ГБУЗ ЖК	Методика проведения профилактических осмотров населения, освоить методы ранней диагностики опухолевых заболеваний репродуктивной системы, беременности.	зачет
4.	Ознакомиться с современной медицинской аппаратурой, используемой в амбулаторной практике для выполнения ультразвукового, рентгенологического исследования, кольпоскопии.	ГБУЗ ЖК	Работа с современной медицинской аппаратурой, используемой в амбулаторной практике для выполнения ультразвукового, рентгенологического исследования, кольпоскопии.	зачет
5.	Диспансерное наблюдение беременных	ГБУЗ ЖК	Ведение на современном уровне беременных, с проведением своевременной профилактики осложненного течения беременности.	зачет
6.	Оформление основных форм учетно-отчетной документации: обменные карты, материалы ВТЭК, ВКК, санаторно-курортные карты, амбулаторные карты, больничные листы, карты на онкологических больных с запущенными формами рака и другие формы, ведение гинекологических больных.	ГБУЗ ЖК	Навыки оформления медицинской документации.	зачет
7.	Методика консультирования по вопросам планирования семьи и выбора современных контрацептивных методов населению, МГТв климактерическом периоде.	ГБУЗ ЖК	Методика консультирования по вопросам планирования семьи и выбора современных контрацептивных методов населению.	зачет
8.	Методика проведения профилактических осмотров населения, освоить методы ранней диагностики опухолевых заболеваний репродуктивной системы, гиперпластические процессы органов малого таза, молочной железы.	ГБУЗ ЖК	Проведение профилактических осмотров женского населения, своевременная диагностика гинекологической патологии и опухолевых процессов.	зачет
9.	Ознакомиться с современной медицинской аппаратурой, используемой в амбулаторной практике для выполнения ультразвукового, рентгенологического исследования, кольпоскопии, офисной гистероскопии.	ГБУЗ ЖК	Работа с современной медицинской аппаратурой, используемой в амбулаторной практике для выполнения ультразвукового, рентгенологического исследования, кольпоскопии.	зачет

--	--	--	--	--

<i>Отделение патологии беременных</i>				
1.	Методы наружного акушерского исследования (приемы Леопольда-Левицкого, измерение размеров таза, определение предполагаемого веса плода), влагалищное исследование.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Умение использовать классические приемы и методы для оценки размеров таза.	зачет
2.	Аускультация сердечных тонов плода. Определение биофизического профиля плода. Определение срока беременности Амниоскопия. Кардиотография плода, интерпретация результатов. Интерпретация результатов ультразвукового исследования плода при различных сроках беременности. Определение степени «зрелости» шейки матки.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Владение современными методами диагностики фетоплацентарной недостаточности, определения биофизического профиля плода.	зачет
3.	Наложение шва на шейку матки по Лосицкой.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Владение хирургическими методами коррекции истмиоцервикальной недостаточности. Варианты серкляжа шейки матки.	зачет
4.	Ведение родов при головном предлежании плода.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Ведение родов при головном предлежании.	зачет
5.	Ведение родов при тазовом предлежании плода (пособия по Н.А. Цовьянову)	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Ведение родов при ягодичном предлежании . умение оказания пособий при тазовом предлежании.	зачет
6.	Ассистенция на операции классического ручного пособия при тазовых предлежаниях .	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Владение пособиями по Цовьянову при ягодичном предлежании.	зачет
7.	Ручное обследование полости матки и наружно-внутренний массаж матки	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Оказание экстренной помощи при кровотечениях матки в третьем периоде родов и раннем послеродовом периоде.	зачет
8.	Ручное отделение плаценты и выделение последа. Ручное отделение и выделение задержавшихся долей плаценты или оболочек.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Оказание помощи при патологическом отделении плаценты.	зачет

9.	Ассистенция на операции кесарева сечения.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Владение оперативными методами родоразрешения	зачет
<i>Родильное отделение</i>				
10.	Осмотр мягких родовых путей, опорожнение и ушивание гематом, разрывов стенок влагалища, ушивание разрывов промежности I и II степени, обнаружение и ушивание разрывов шейки матки, перинеорафия. Ассистенция при ушивании разрыва промежности III степени.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Владение методами лечения травм промежности гематом в период родового акта.	зачет
11.	Наложение выходных акушерских щипцов, ассистенция при наложении полостных акушерских щипцов.	ГБУЗ РКПЦ ЦОМид,	Владение оперативными методами акушерской помощи.	зачет
12.	Ассистенция на плодоразрушающих операциях.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Этапы плодоразрушающей операции и показания, противопоказания.	зачет
13.	Определение группы крови и резус-фактора. Переливание крови и препаратов крови.	ГБУЗ СПК	Владение операцией гемотрансфузией.	зачет
14.	Ассистенция на операциях надвлагалищной ампутации матки, экстирпации матки.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Знание и владение оперативным методом лечения в акушерстве и гинекологии.	зачет
<i>Физиологическое и обсервационное послеродовое отделение</i>				
15.	Снятие швов с промежности и с передней брюшной стенки.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Ведение после родовых и послеоперационных больных.	зачет
16.	Наложение вторично-отсроченных швов на промежность.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Ведение больных с осложненным послеоперационным периодом.	зачет
17.	Диагностика инволюции матки	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Ведение послеродового периода, своевременная диагностика субинволюции матки.	зачет
18.	Ведение инфицированных ран промежности и передней брюшной стенки.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Ведение пациентов с гнойно-септическими осложнениями после родов.	зачет
19.	Вакуум-аспирация содержимого полости матки	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Ведение пациенток с гематометрой.	зачет
20.	Лаваж матки.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Метод лечения гематометры и эндометрита.	зачет
21.	Выскабливание полости матки.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Владение малыми операциями.	зачет

22..	Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Оценка состояния новорожденного при рождении .	зачет
23.	Участие в реанимационных мероприятиях по борьбе с асфиксией новорожденного (интубация, методика искусственной и аппаратной вентиляции легких).	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Владение реанимационными методами для новорожденных.	зачет
24.	Первичный осмотр новорожденного. Первичный туалет новорожденного	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Проведение туалета новорожденного.	зачет
25.	Венопункция. Веносекция. Оценка степень кровопотери, определение группы крови и резус-фактора, проведение гемотрансфузии. Гемотрансфузия.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Оказание первичных реанимационных мероприятий при кровотечении.	зачет
26.	Неотложная помощь при тяжелых формах ОПГ- преэклампсии (преэклампсия, эклампсия).	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Оказание своевременной помощи при преэклампсии различной степени тяжести.	зачет
27.	Неотложная помощь при острой почечной, печеночной, дыхательной недостаточности,	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Оказание своевременной помощи при полиорганной недостаточности.	зачет
28.	Неотложная помощь при постгипоксическом отеке головного мозга, ДВС-синдроме.	ГБУЗ РКПЦ, ЦОМид	Реанимационные мероприятия при ДВС-синдроме.	зачет

Консервативная и оперативная гинекология – 1180 час				
29.	Взятие материала из уретры, шейки матки, влагалища для микроскопического и культурального исследования.	ГБУЗ «ИРКБ»	Исследование биоценоза влагалища	зачет
30.	Взятие мазков на гормональный фон. Определение и оценка шеечного индекса.	ГБУЗ «ИРКБ»	Методы диагностики гормонального фона женщины.	зачет
31.	Забор мазков дакроновым тампоном или щеточкой из уретры цервикального канала для люминисцентной микроскопии.	ГБУЗ «ИРКБ»	Исследование биоценоза влагалища	зачет
32.	Гистеросальпингография. Гистеросонография.	ГБУЗ «ИРКБ»	Определения функции маточных труб	зачет
33.	Интерпретация данных тестов функциональной диагностики: гистологического исследования соскоба эндометрия, кольпоцитологическое исследование при нормального двухфазном менструального цикла	ГБУЗ «ИРКБ»	Анализ репродуктивной функции женщины по результатам лабораторных исследований.	зачет

	и его нарушениях, данные гормональных исследований (уровень эстрогенов, прогестерона, андрогенов, гонадотропных гормонов, пролактина и др.).			
34.	Определение алгоритма обследования для выявления гормональной недостаточности функции яичников, приводящей к нарушению фертильности.	ГБУЗ «ИРКБ»	Знание протокола обследования пациентки при нарушениях репродуктивной функции.	зачет
35.	Определение алгоритма обследования и лечения при дисфункциональных маточных кровотечениях в разные возрастные периоды жизни женщины.	ГБУЗ «ИРКБ»	Знание протокола обследования пациентки при нарушениях репродуктивной функции.	зачет
36.	Выполнение прямой микроскопии нативных (влажных) мазков.	ГБУЗ «ИРКБ»	Изучение биоциноза влагалища.	зачет
37.	Пункция заднего свода влагалища	ГБУЗ «ИРКБ»	Владение методами диагностики определения патологических сред в брюшной полости.	зачет
38.	Гистероскопия офисная	ГБУЗ «ИРКБ»	Определение состояния полости матки.	зачет
39.	Раздельное выскабливание полости матки и цервикального канала.	ГБУЗ «ИРКБ»	Определение состояния полости матки и цервикального канала	зачет
40.	Интерпретация результатов функциональных проб (с эстрогенами, прогестероном, бромкриптином, метоклорпрамидом и др.).	ГБУЗ «ИРКБ»	Определение патологических состояний гипофиза.	зачет
Оперативная гинекология				
41.	Техника ректовагинального исследования.	ГБУЗ «ИРКБ»	Определение состояния органов малого таза при двуручном исследовании.	зачет
42.	Освоить технику удаления маточной трубы, придатков матки, резекцией яичника.	ГБУЗ «ИРКБ»	Владение оперативными методами лечения патологии придатков матки.	зачет
43.	Принципы ведения послеоперационных больных.	ГБУЗ «ИРКБ»	Протокол ведения послеоперационных больных.	зачет
44.	Ассистенция на полостных операциях и лапароскопиях.	ГБУЗ «ИРКБ»	Владение оперативными методами лечения гинекологических больных.	зачет
45.	Самостоятельное выполнение операций на придатках (тубэктомии, овариоэктомии, удаление придатков).	ГБУЗ «ИРКБ»	Владение оперативными методами лечения гинекологических больных.	зачет
46.	Ассистировать при радикальных операциях по поводу опухолей матки и придатков.	ГБУЗ «ИРКБ»	Владение оперативными методами лечения гинекологических больных.	зачет

--	--	--	--	--

6. Формы отчётности по итогам практики

Контроль практики и отчетность ординатора

В период прохождения практики ординаторы обязаны подчиняться правилам внутреннего трудового распорядка лечебно-профилактических учреждений, строго соблюдать технику безопасности и санитарно-противоэпидемический режим. Контроль за выполнением программы практики ординаторов осуществляют: руководитель практики и непосредственные руководители практики – представители лечебно-профилактических учреждений.

Дневник ординатора

Во время прохождения практики ординатор должен вести дневник. Общий контроль за ведением дневников осуществляют руководители практики, текущий контроль – непосредственные руководители практики – представители лечебно-профилактических учреждений, что позволяет обеспечить текущий контроль и управление качеством организации и содержания практики.

Отчет о практике

По окончании практики непосредственный руководитель практики совместно с руководителем практики составляет характеристику на каждого ординатора, где отражаются результаты его работы в лечебно-профилактическом учреждении, что учитывается во время проведения зачета.

Зачет сдаётся по окончании практики. Основным условием для допуска ординатора к зачету является полное выполнение программы практики, наличие оформленного и заверенного отчета. При проведении зачета проверяются знания ординатора в объеме программы практики.

Для допуска к зачету ординаторы должны представить аттестационной комиссии, состоящей из заведующего кафедрой, руководителя практики и непосредственного руководителя, следующие документы:

- 1) отчет о прохождении практики;
- 2) дневник ординатора.

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по итогам практики

Оценочные средства

Для оценки знаний специалистов, проведения вводного, промежуточного и выходного контроля используется программа «ВУЗ-тест», содержащая 662 вопроса 150 задач по специальности «Акушерство и гинекология» под редакцией проф.Н.М. Подзолковой и утвержденной МЗ и СР РФ 16.11.2004г.

8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

а) Основная литература

1. Акушерство : национальное руководство / Под ред. Э.К. Айламазяна, В.И. Кулакова, В.Е. Радзинского, Г.М. Савельевой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 1200 с. - (Серия "Национальные руководства").
2. Айламазян, Э.К. Акушерство [Текст] : учеб. / Э. К. Айламазян. - 7-е изд., испр. и доп. -СПб : СпецЛит, 2010. - 543 с.
3. Гинекология. Национальное руководство. Краткое издание / Под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, И.Б. Манухина. 2013. - 704 с. Серия "Национальные руководства"

4. Гинекологическая эндокринология. Клинические лекции: руководство для врачей. - 3-е изд., перераб. / И. Б. Манухин, Л. Г. Тумилович, М. А. Геворкян. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 272 с. : ил. - (Серия "Библиотека врача-специалиста")
5. Детская и подростковая гинекология: руководство для врачей.- М.: Литтерра, 2009. - 384 с.: ил. - (Серия "Практические руководства").

б) Дополнительная литература

1. Барышев, Б.А., Айламазян Э.К. Инфузионно-трансфузионная терапия акушерских кровотечений – С-Петербург, 2008.
2. Макаров, И. О. Кардиотокография при беременности и в родах [Текст] : учеб. пособие для системы послевуз. и доп. проф. обр. врачей / И. О. Макаров, Е. В. Юдина.- М. : МЕДпресс-информ, 2012. - 112с.
3. Макаров, И.О. Задержка роста плода. Врачебная тактика [Текст]: учеб. пособие для системы послевуз. и доп. проф.образования врачей / И. О. Макаров, Е. В. Юдина, Е. И. Боровкова. - М. :МЕДпресс-информ, 2012. - 56 с.
4. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного [Текст] : рук. /Г. М. Савельева, А. Г. Коноплянников, М. А. Курцер, О. Б. Панина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 144 с.
5. Клинические лекции по акушерству и гинекологии: учебное пособие. В 2-х томах. Том 1.Акушерство. Давыдова А.И. / Под ред. А.Н. Стрижакова. Издательство: Медицина. 2010. - 496 с.
6. Клинические лекции по акушерству и гинекологии: учебное пособие. В 2-х томах. Том 2.Гинекология. Давыдова А.И. / Под ред. А.Н. Стрижакова. Издательство: Медицина. 2010. - 440 с.
7. Схемы лечения. Акушерство и гинекология / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих; ред.-сост. Е. Г. Хилькевич. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2013. - 384 с. (Серия "Схемы лечения").
8. Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии : краткое руководство / под ред. В.Н. Серова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 256 с.

в)Интернет-ресурсы:

1. Клинические лекции по акушерству и гинекологии: учебное пособие. В 2-х томах. Том 1.Акушерство. [Электронный ресурс] Давыдова А.И. / Под ред. А.Н. Стрижакова. Издательство: Медицина. 2010. - 496 с. – режим доступа:www.studentlibrary.ru/book/ISBN5225033695.html
2. Клинические лекции по акушерству и гинекологии: учебное пособие. В 2-х томах. Том 2.Гинекология. [Электронный ресурс] Давыдова А.И. / Под ред. А.Н. Стрижакова. Издательство: Медицина. 2010. - 440 с. – режим доступа:www.studentlibrary.ru/book/ISBN5225033687.html
3. Схемы лечения. Акушерство и гинекология [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих; ред.-сост. Е. Г. Хилькевич. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2013. - 384 с. (Серия "Схемы лечения"). – режим доступа:www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500740.html
4. Акушерство: руководство [Электронный ресурс] / Под ред. Э.К. Айламазяна, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского. - 2013. - 608 с. Серия "Национальные руководства"). – режим доступа:www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423349.html
5. Гинекология. Национальное руководство. [Электронный ресурс]Краткое издание / Под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, И.Б. Манухина. 2013. - 704 с. Серия "Национальные руководства"– режим доступа:www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426623.html
6. - <http://elibrary.ru/defaultx.asp>
- <http://www.iprbookshop.ru/>

- <http://нэб.рф/>
- <http://www.studentlibrary.ru/>

- Polpred.com Обзор СМИ.
- <http://polpred.com/news>

- <http://e.lanbook.com/>

9. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики

1. Программное обеспечение: общесистемное и прикладное

1. «MicrosoftWindows»
2. «MicrosoftOffice»
3. Антивирус Касперского для WindowsWorkstations»
4. «Комплексные тесты»

2. Информационно-справочные и поисковые системы:

<http://diss.rsl.ru>

<http://search.ebscohost.com>

<http://www.cir.jsp>

ТЕСТЫ:

01 . Простой плоский таз характеризуется

- + а) уменьшением всех прямых размеров полости малого таза
- б) увеличением высоты таза
- в) уменьшением поперечного размера пояснично-крестцового ромба
- г) всем перечисленным
- д) ничем из перечисленного

02. Указанные особенности биомеханизма родов: - долгое стояние головки плода стреловидным швом в косом размере во входе в малый таз; - выраженное сгибание головки плода; - строго синклитическое вставление головки плода характерны для следующей формы анатомически узкого таза

- +а) общеравномерносуженного
- б) общесуженного плоского
- в) простого плоского
- г) поперечносуженного
- д) плоско-рахитического

03. Степень сужения таза определяется, как правило, по уменьшению размера

- а) анатомической конъюгаты
- +б) истинной конъюгаты
- в) горизонтальной диагонали пояснично-крестцового ромба
- г) высоты стояния дна матки
- д) поперечного размера матки

04. Уменьшение размера истинной конъюгаты до 10 см позволяет отнести таз к степени сужения

- +а) I
- б) II
- в) III
- г) IV

05. Размер истинной конъюгаты 8.5 см позволяет отнести таз к степени сужения

- а) I
- +б) II

в) III

г) IV

Об. В прогнозе родов при анатомически узком тазе наибольшее значение имеет

+а) высота дна матки

б) окружность живота

в) и то, и другое

г) ни то, ни другое

10. Материально-техническое обеспечение учебного процесса

(оргтехника, наглядные и методические пособия и материалы, компьютеры, ТСО)

Кафедра оснащена современным оборудованием и приборами. Учебные пособия в виде, слайдов, видеофильмов и информационных дисков, видеопрезентации в достаточном количестве. Имеются компьютеры, проекционное оборудование и интерактивная доска. Аппаратура и оборудование кафедры используется в учебном процессе и в совместной работе с практическим здравоохранением. Основное научно-диагностическое и манипуляционное оборудование:

Мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), ПК, мониторы. Наборы слайдов, таблиц/мультимедийных наглядных материалов по различным разделам дисциплины. Видеофильмы. Ситуационные задачи, тестовые задания по изучаемым темам. Интерактивная доска.

Общая площадь кафедры составляет 212 кв.м, в том числе учебно-аудиторная площадь 188 кв.м. В проведении занятий используются 7 учебных аудиторий, оснащенных мультимедийным оборудованием (1), компьютерный класс с 15 учебными компьютерами, симуляционный класс при медицинском факультете.

Учебный процесс осуществляется в перинатальном центре, республиканских клинических базах (ГБУЗ ИРКБ, РКПЦ, ЦОМид, ЖК).

Профессорско-преподавательский состав, проводящий занятия

Профессорско-преподавательский состав, проводящий занятия с обучающимися (кол-во чел.)	В том числе			
	Доктора наук, профессора, (кол-во чел.)	Доценты (кол-во чел.)	Кандидаты наук, (кол-во чел.)	Старшие преподаватели кафедры (кол-во чел.)
6	1	4	5	2

Характеристика клинических баз.

1. ГБУЗ «Ингушская республиканская клиническая больница», г.Назрань

Главный врач – Костоев Якуб Мухарбекович, (8732) 22-16-46

Зам. гл. врача по лечебной работе – Касиева Тамара Мусиевна, (8732) 22-16-47

Мощность лечебного учреждения 557 коек.

Перечень клинических отделений, используемых кафедрой	Коечная мощность отделений	Перечень диагностических, амбулаторно-поликлинических отделений, используемых кафедрой	Количество посещений в смену
---	----------------------------	--	------------------------------

Гинекологические отделения	30 коек	Лаборатория больницы, отделение функциональной диагностики, отделение лучевых видов диагностики	-
----------------------------	---------	---	---

2. ГБУЗ «ЦОМиД», г. Назрань

Гл. врач - Тангиева Макка Юсуповна, (8732) 22-23-83

Зам. гл. врача по лечебной работе - Шадыева Марета Салангиреевна, (8732) 22-15-84

Мощность лечебного учреждения 110 коек.

Перечень клинических отделений, используемых кафедрой	Коечная мощность отделений	Перечень диагностических, амбулаторно-поликлинических отделений, используемых кафедрой	Количество посещений в смену
Акушерские отделения	60 коек	Лаборатория больницы, отделение функциональной диагностики, отделение лучевых видов диагностики	-

3. ГБУЗ «ЖК» г. Назрань

Гл. врач: Тангиева Макка Юсуповна, 8(928)0910011

Зав. женской консультацией – Добриева Айшат Магомедовна

Мощность лечебного учреждения
300 посещений в смену.

Перечень клинических отделений, используемых кафедрой	Коечная мощность отделений	Перечень диагностических, амбулаторно-поликлинических отделений, используемых кафедрой	Количество посещений в смену
Женская консультация	-	Лаборатория больницы, отделение функциональной диагностики, отделение лучевых видов диагностики	300

4. ГБУЗ «Республиканский Клинический Перинатальный Центр», г. Назрань

Гл. врач - Угурчиева Хяди Юсуповна, 8(928) 695 04 64

Зам. гл. врача по лечебной работе - Евлоева Марем Султановна, 8(928)793 47 42

Зав. женской консультацией – Имиева Тамара Беслановна 8(928)0901333

Мощность лечебного учреждения 130 коек.

Перечень клинических отделений, используемых кафедрой	Коечная мощность отделений	Перечень диагностических, амбулаторно-поликлинических отделений, используемых кафедрой	Количество посещений в смену
Акушерские отделения,	130 коек	Лаборатория больницы, отделение функциональной диагностики,	300

гинекология, женская консультация		отделение лучевых видов диагностики	
---	--	--	--

Лист изменений:

Внесены изменения в части пунктов программы практики

Протокол заседания кафедры № ___ от « ___ » _____ 20__ г.

Заведующий кафедрой

_____ / _____ /

(подпись)

(Ф. И. О.)

Изменения одобрены учебно-методическим советом

_____ факультета.

(к которому относится кафедра-составитель)

Протокол заседания № ___ от « ___ » _____ 20__ г.

Председатель учебно-методического совета

_____ / _____ /

(подпись)

(Ф. И. О.)

Изменения одобрены учебно-методическим советом

_____ факультета

(к которому относится данное направление подготовки/специальность)

Председатель учебно-методического совета

_____ / _____ /

(подпись)

(Ф. И. О.)

Изменения одобрены Учебно-методическим советом университета

протокол № _____ от « _____ » _____ 20__ г.

Председатель Учебно-методического совета университета _____ / _____ /

(подпись)

(Ф. И. О.)

ИНГУШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

КАФЕДРА АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ

УТВЕРЖДАЮ:

Декан/заместитель декана

«_____» _____ 20__ г.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН ПОДГОТОВКИ
КЛИНИЧЕСКОГО ОРДИНАТОРА***

ФИО (полностью): _____

Специальность: _____

Кафедра: _____

Руководитель (ФИО) _____

Заведующий кафедрой (ФИО): _____

Зачислен приказом от «___» _____ 20__ г. № _____.

Отчислен приказом от «___» _____ 20__ г. № _____.

Дополнительные приказы (при наличии):

Приказ о _____ от «___» _____ 20__ г. № _____.

Приказ о _____ от «___» _____ 20__ г. № _____.

Приказ о _____ от «___» _____ 20__ г. № _____.

Приказ о _____ от «___» _____ 20__ г. № _____.

Аттестован/ не аттестован за 1-й год обучения на заседании кафедры

«___» _____ 20__ г., протокол № _____.

(подпись

зав. кафедрой)

* Индивидуальный план заполняется клиническим ординатором, хранится в течение всего периода обучения на кафедре, подписывается ответственными лицами, по окончании обучения утверждается деканом или его заместителем и сдается в Управление послевузовского профессионального образования (РФ) / сектор ординатуры иностранных граждан (иностранцы граждане) для получения Удостоверения об окончании клинической ординатуры установленного образца.

Аттестован/ не аттестован за 2-й год обучения на заседании кафедры

« ___ » _____ 20__ г. протокол № ____.

_____ (подпись зав. кафедрой)

Квалификационный экзамен сдан « ___ » _____ 20__ г.

_____ (подпись зав. кафедрой)

В СВЯЗИ С УСПЕШНЫМ ВЫПОЛНЕНИЕМ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА ПОДГОТОВКИ КЛИНИЧЕСКОГО ОРДИНАТОРА _____ (ФИО)

РАЗРЕШАЮ ВЫДАТЬ УДОСТОВЕРЕНИЕ ОБ ОКОНЧАНИИ КЛИНИЧЕСКОЙ ОРДИНАТУРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ _____

Заведующий кафедрой _____ (_____) « ___ » _____ 20__ г.

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Срок обучения – 2 года (144 ЗЕТ)

	Разделы	часов	ЗЕТ
I	Специальные дисциплины		
II	Смежные дисциплины		
III	Фундаментальные дисциплины		
IV	Дисциплины по выбору		
V	Факультативные дисциплины		
VI	Обучающий симуляционный курс		
VII	Практика		
VIII	Выпускной экзамен по специальности		
	Всего		

1 год

I. Специальные дисциплины

Зачтено/ не зачтено «__»__20__ г. _____ (_____) подпись и ФИО
руководителя раздела

II. Смежные дисциплины

Зачтено/ не зачтено «__»__20__ г. _____ (_____) подпись и ФИО
руководителя раздела

III. Фундаментальные дисциплины

Зачтено/ не зачтено «__»__20__ г. _____ (_____) подпись и ФИО
руководителя раздела

IV. Дисциплины по выбору

Зачтено/ не зачтено «__»__20__ г. _____ (_____) подпись и ФИО
руководителя раздела

V. Факультативные дисциплины

Зачтено/ не зачтено «__»__20__ г. _____ (_____) подпись и ФИО
руководителя раздела

VI. Обучающий симуляционный курс

Зачтено/ не зачтено «__»__20__ г. _____ (_____) подпись и ФИО
руководителя раздела

ПРАКТИКА (1-ый год)

Участие в приеме и ведении больных (диагноз, количество больных):

1-ый месяц _____

2-ой месяц _____

3-ий месяц _____

4-ый месяц _____

5-ый месяц _____

6-ой месяц _____

7-ой месяц _____

8-ой месяц _____

9-ый месяц _____

10-ый месяц _____

11-ый месяц _____

ПРАКТИКА (2-ой год)

Участие в приеме и ведении больных (диагноз, количество больных):

1-ый месяц _____

2-ой месяц _____

3-ий месяц _____

4-ый месяц _____

5-ый месяц _____

6-ой месяц _____

7-ой месяц _____

8-ой месяц _____

9-ый месяц _____

10-ый месяц _____

11-ый месяц _____

Дежурства (место, даты):

Участие в диагностических и/ или лечебных процедурах (дата, место, выполняемая работа):

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦИКЛ (дополнительно)

Участие в научных исследованиях (тема):

Зачтено/ не зачтено «__» _____ 20__ г. _____ (_____)
(подпись и ФИО руководителя темы)

Научные публикации (наименование, соавторы, место, издательство, год издания):

Выступления на конференциях (тема, дата, место, название конференции):

Участие в конференциях (дата, место, название конференции):
