

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

«3» октября 2016 г.

Зав. кафедрой перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета
д.м.н., профессор Цхай В.Б.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
РАБОТЫ ОРДИНАТОРА**

Специальность: акушерство и гинекология

Кафедра: перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета

Фамилия: Микаиллы

Имя: Гюльнар

Отчество: Тельман кызы

Ф.И.О. руководителя: Коновалов В.Н.

Срок обучения: с «01» сентября 2016г.

по «31» августа 2018г.

2016 год



Наряд-диспетчерская связь с наземными станциями и пультами дистанционного управления				Фиксированная связь		Мобильная связь		Связь с самолетом									
Горизонтальная зона	Номер	Наименование	Длина волны	Радиотелефон		Радиотелефон		Радиотелефон			Радиотелефон			Количество	Использование		
				Л/Ч	Мощность	Л/Ч	Мощность	Л/Ч	Мощность	Л/Ч	Мощность	Л/Ч	Мощность				
Базы базирования (матка)																	
* SL130	База в г. Астрахани	1		26	36	938	933	702	234	14	36	453	153	3	26	188	74
* SL142	Оборудование, склады и логистические			2	2	36	74	74	18	2	6	45	13			35	Предназначено для использования ПЧ
* SL153	Техническое оборудование и инженерное	1	1	26	36	938	933	237	9	1	3	24	9			23	Использование для радиосвязи с самолетом
* SL164	Установки телекоммуникаций земельной	1	1	26	36	26	27	9	1	3	1	24	5			6	Использование для радиосвязи с самолетом
* SL155	Маршруты спутниковых транспондеров	1	1	26	36	26	27	9	1	3	1	24	5			21	Использование для радиосвязи с самолетом
* SL156	Установки телекоммуникаций	1	1	26	36	26	27	9	1	3	1	24	5			42	Использование для радиосвязи с самолетом
* SL167	Радиостанции			2	2	36	74	54	18	2	6	45	13			2	Использование для радиосвязи с самолетом
				34	34	1224	1174	918	306	16	60	662	254	2	18	188	74
Частные аэропорты																	
* SL151	Вестификация аэропортов	1		1	1	36	36	26	27	9	1	1	1			24	9
* SL149	Системы радиоэлектронной борьбы	1	1	1	1	36	36	36	36	27	9	1	3			24	9
* SL152	Радиотехнические	1	1	1	1	36	36	36	36	27	9	1	3			24	9
* SL154	Охранение	1	1	1	1	36	36	36	36	27	9	1	3			24	9
* SL155	Радиорелейные	1	1	1	1	36	36	36	36	27	9	1	3			24	9
* SL156	Управление	1	1	1	1	36	36	36	36	27	9	1	3			24	9
* SL157	Авиационное Радиоэлектронное оборудование	1	1	2	2	2	2	72	72	54	18	2	6			48	18
+ SL159	Оборудование радиолиний	1	1	2	2	36	74	74	18	2	6	48	13			48	18
- SL159.15	Оборудование радиолиний	1	1	2	2	36	74	54	15	2	6	45	15			45	15
				8	8	288	288	256	72	8	24	152	72			188	72
				42	42	1512	1512	1134	376	34	94	534	306	3	18	188	72
Базы Б2 Приват																	
Частные базы																	
* SL140	Соф	1	1	2	3	36	128	128	7	128	3	128					
* SL140.15	Радиорелейные	1	1	63	63	36	2136	2356	2136	15	560	46				2556	
				64	64		2354	2354	2354	19		560	46			2556	
Базы Б2 Гостиничные и отелевые аэропорты																	
* SL141	Гостиницы и отели	1	1	11	11	36	198	198	198	7		222	4			144	
				11	11		266	266	266	7		252	4			144	
				75	75		270	270	270	15		300	50			300	
				3	3		398	398	398	18						188	

2. ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.01«Акушерство и гинекология»

Код

Наименование специальности

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:

- профилактическая;
- диагностическая;
- лечебная;
- реабилитационная;
- психолого-педагогическая;
- организационно-управленческая.

Программа ординатуры направлена на освоение всех видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи:

профилактическая деятельность:

- предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
- проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;
- проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;
- диагностическая деятельность:
- диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;
- диагностика неотложных состояний;
- диагностика беременности;
- проведение медицинской экспертизы;
- лечебная деятельность:
- оказание специализированной медицинской помощи;
- участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;
- оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;
- реабилитационная деятельность:
- проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;
- психолого-педагогическая деятельность:
- формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;
- организационно-управленческая деятельность:
- применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;
- организация проведения медицинской экспертизы;

- организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;
- ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;
- создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;
- соблюдение основных требований информационной безопасности.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3)

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 среди 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).

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.01 «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»

Код	Наименование специальности
-----	----------------------------

Знать:

1. Современные классификации, клиническую симптоматику основных заболеваний кожи, инфекций, передаваемых половым путем, их диагностику, лечение, профилактику, реабилитационные мероприятия;
2. Конституцию Российской Федерации; законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения организационно-управленческую структуру, планировать и прогнозировать деятельность, формы и методы работы учреждения, осуществлять подбор кадров, их расстановку и использовать в соответствии с квалификацией;
3. Теоретические и практические основы специальности;
4. Принципы социальной гигиены, биосоциальные аспекты здоровья и болезни; основы медицинской этики и деонтологии в акушерстве и гинекологии; факторы, влияющие на репродуктивное здоровье, и критерии его характеризующие; основы санитарного просвещения;
5. Анатомию и физиологию внутренних половых органов вне и во время беременности; нормативные правовые документы, регламентирующие деятельность организаций здравоохранения; общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма, используемые в акушерстве и гинекологии; теоретические основы, принципы и методы диспансеризации и лекарственного обеспечения;
6. Принципы социальной гигиены, биосоциальные аспекты здоровья и болезни; основы медицинской этики и деонтологии в акушерстве и гинекологии; правила оказания неотложной медицинской помощи (в том числе в акушерстве и гинекологии); современные методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных по профилю «Акушерство и гинекология»;
7. Общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма, используемые в акушерстве и гинекологии;
8. Теоретические аспекты всех нозологий как по профилю «Акушерство и гинекология», так и других самостоятельных клинических дисциплин; их этиологию, патогенез, клиническую симптоматику и особенности течения; общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма, используемые в акушерстве и гинекологии

- 9.Законодательство Российской Федерации по вопросам охраны здоровья женщин и организации акушерско-гинекологической помощи населению (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01.11.2012 № 572н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)». Зарегистрировано в Минюсте России 2.042013 № 27960. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.08.2012 № 107н «О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению». Зарегистрировано в Минюсте России 12.02.2013 № 27010); особенности физиологического течения беременности, родов и послеродового периода; основы оказания и стандарты амбулаторной и стационарной акушерской помощи беременным, роженицам и родильницам;
- 10.Болевую (ноцицептивную) систему организма (анатомические и физиологические боли); правила оказания неотложной медицинской помощи (в том числе в акушерстве и гинекологии);
- 11.Современные методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных по профилю «Акушерство и гинекология»;
- 12.Факторы, влияющие на репродуктивное здоровье, и критерии его характеризующие; основы санитарного просвещения;
- 13.Нормативные правовые документы, регламентирующие деятельность организаций здравоохранения; правила внутреннего трудового распорядка, правила по охране труда и пожарной безопасности.
- 14.Законодательство Российской Федерации по вопросам охраны здоровья женщин и организации акушерско-гинекологической помощи населению (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01.11.2012 № 572н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)». Зарегистрировано в Минюсте России 2.042013 № 27960. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.08.2012 № 107н «О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению». Зарегистрировано в Минюсте России 12.02.2013 № 27010); нормативные правовые документы, регламентирующие деятельность организаций здравоохранения;
- 15.Правила оказания неотложной медицинской помощи (в том числе в акушерстве и гинекологии);
- Уметь:
- 1.Проводить анализ клинических синдромов и симптомов с учетом данных лабораторных исследований
 - 2.Управлять коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
 - 3.Анализировать научно-медицинскую информацию, использовать отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования; анализировать проблемы общей патологии и критически оценивать современные теоретические концепции и направления в медицине.
 - 4.Самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями.
 - 5.Проводить полное общее и специальное физикальное обследование пациентки (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); установить срок беременности, оценить состояние здоровья беременной, выявить возможные нарушения и осуществить комплекс диспансерных мероприятий

6. Проводить дифференциальную диагностику; самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями.
7. Проводить полное общее и специальное физикальное обследование пациентки (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
8. Проводить полное общее и специальное физикальное обследование пациентки (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); выявить признаки осложненного течения беременности, родов и послеродового периода и провести все необходимые мероприятия по их коррекции; своевременно определить показания к операции кесарева сечения; сформулировать предварительный диагноз и составить план лабораторного и инструментального обследования у пациенток гинекологического профиля;
9. Оценить характер родовой деятельности у роженицы, диагностировать наличие и характер аномалии родовой деятельности (первичная слабость, вторичная слабость, дискоординация, чрезмерно бурная родовая деятельность) и осуществить их медикаментозную коррекцию; самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями.
10. Самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями.
11. Установить срок беременности, оценить состояние здоровья беременной, выявить возможные нарушения и осуществить комплекс лечебных мероприятий;
12. Обосновать тактику ведения беременности и родов при экстрагенитальных заболеваниях;
13. Самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями.
14. Проводить дифференциальную диагностику; определять тактику ведения пациенток с гинекологическими заболеваниями;
15. Самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями.
- Владеть:
1. Навыками системного подхода к анализу данных лабораторных и инструментальных исследований;
2. Основами применения на практике законов и иных нормативно-правовых актов Российской Федерации в сфере здравоохранения;
3. Анализом теоретических и экспериментальных результатов современных теоретических концепций и направлений в медицине;
4. Выявление факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики;
5. Выявление факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики;
6. Установления и подтверждения диагноза у пациенток акушерского и гинекологического профиля на основании сбора анамнеза, клинического обследования и результатов клинико-лабораторных и инструментальных методов исследования;
7. Оформления историй болезни, амбулаторных карт акушерских и гинекологических больных, больничных листов, обменных карт и родового сертификата;
8. Общими и специальными методами обследования и манипуляций в акушерстве и гинекологии: пальпация и перкуссия живота, аускультация сердца, легких и кишечника; измерение уровня артериального давления и частоты пульса; влагалищно-брюшностеночное

и ректо-вагинальное исследование; выполнение наружного акушерского исследования; определение размеров таза, окружности живота и высоты стояния дна матки; вычисление срока беременности и даты родов; амниоскопия и амниотомия; катетеризация мочевого пузыря; венепункция и внутривенные инфузии; осмотр шейки матки в зеркалах, взятие материала для микроскопических, микробиологических и цитологических исследований из цервикального канала, влагалища и уретры; кольпоскопия, прицельная биопсия шейки матки, слизистой влагалища и вульвы, удаление полипа слизистой шейки матки, лечебно-диагностическое выскабливание слизистой полости матки, раздельное диагностическое выскабливание стенок полости матки и цервикального канала, аспирационная и Пайпель-биопсия эндометрия, гистеросальпингография и гистероскопия;

9.Определения степени готовности организма женщины к родам; ведения физиологических и патологических родов (тазовое предлежание, разгибание головки, асинклитические вставления, роды при крупном плоде, при многоплодной беременности); ведения родов при анатомическом сужении таза и своевременного определения показаний и противопоказаний к операции кесарева сечения; курирования осложненного течения беременности, родов и послеродового периода;

10.Обработка послеоперационной раны и снятие швов; ушивание разрывов наружных половых органов, вскрытие и ушивание гематом влагалища при травматическом повреждении и/или изнасиловании; лапаротомия и выполнении оперативных вмешательств при ургентных (неотложных) состояниях в гинекологии - удаление маточной трубы (сальпингэктомия), удаление придатков матки (аднексэктомия), резекция и ушивание яичника, удаление кисты бартолиниевой железы и дренирование абсцесса бартолиниевой железы;

11.Курирования осложненного течения беременности, родов и послеродового периода;

12.Выявление факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики;

13.Выявление факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики;

14.Ведения родов при анатомическом сужении таза и своевременного определения показаний и противопоказаний к операции кесарева сечения; установления и подтверждения диагноза у пациенток акушерского и гинекологического профиля на основании сбора анамнеза, клинического обследования и результатов клинико-лабораторных и инструментальных методов исследования;

15.Выполнение общего и специальных методов обследования и манипуляций в акушерстве и гинекологии.

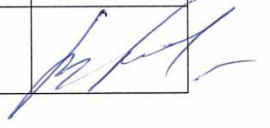
4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ.

№ п/ п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельного		
1	Правильная оценка анамнеза и особенностей течения беременности	408	390	III	
2	Правильная оценка противопоказаний к сохранению беременности	66	58	III	
3	Выявление факторов риска развития беременности, проведение профилактики осложнений	66	58	III	
4	Правильный выбор и оценка методов исследования беременной и плода, состояния фетоплацентарной системы, проведение профилактики фетоплацентарной недостаточности	66	58	III	
5	Осуществление дифференциального подхода к составлению плана ведения беременной с различной акушерской и соматической патологией	170	90	I	
6	Определение зрелости шейки матки и готовности организма к родам	260	130	III	
7	Осуществить прием родов	180	20	III	
8	Операция кесарево сечение	50	6	III	
9	Выработка тактики ведения родов при патологически протекающей беременности, преждевременных и запоздальных родов, определение показаний к оперативному родоразрешению	150	70	III	
10	Рассечение и зашивание промежности	52	35	III	
11	Акушерские щипцы и вакуум экстракция плода	18	3	II	
12	Реанимация в родильном зале при асфиксии новорожденных	5	1	I	
13	Ведение родов при тазовом предлежании (ручные пособия)	8	2	II	
14	Контрольное ручное обследование послеродовой матки. Ручное вхождение в матку (отделение плаценты)	24	8	III	
15	Прерывание беременности в поздние сроки	5	2	I	
16	Проведение инфузионно – трансфузационной терапии	10	3	II	
17	Интерпретация показателей системы гемостаза и проведение коррекции выявленных нарушений	12	8	III	

№ п/ п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельного		
18	Проведение медикаментозной профилактики акушерских кровотечений при патологически протекающей беременности в родах	42	23	II	
19	Проведение баллонной тампонады при гипотоническом кровотечении	6	2	II	
20	Владение способами остановки кровотечения в III периоде родов и раннем послеродовом периоде	10	4	II	
21	Оценка степени тяжести гестоза, эффективности проведения терапии, состояния плода и фетоплацентарной системы, показания к досрочному родоразрешению, методы родоразрешения	35	10	III	
22	Разработка дифференциального плана ведения родильниц после осложненных и оперативных родов. Выбор соответствующих методов лечения и обследований.	25	10	II	
23	Проведение профилактики развития послеродовых воспалительных заболеваний в группах риска	25	10	III	
24	Составление плана дальнейшего ведения женщин из группы "риска" и разработка принципов реабилитации в женской консультации	14	4	II	
25	Умение провести анализ основных показателей деятельности акушерского стационара и женской консультации.	8	6	II	
ПРЕНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА					
1	Эхографическая диагностика	35	10	I	
2	Первый триместр беременности	12	4	I	
3	Выявление плодного яйца	35	10	I	
4	Измерение плодного яйца	35	10	I	
5	Выявление эмбриона в полости плодного яйца	35	10	I	
6	Измерение эмбриона	35	10	I	
7	Определение расположения ворсистого хориона	12	4	I	
8	Выявление патологии плодного яйца, и эмбриона: - аномальное расположение плодного	7	3	I	

№ п/ п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнени я	Ф.И.О. и подпись руководител я
		Всег о	В т.ч. самостоятельн о		
	яйца; - анэмбриония; - неразвивающаяся беременность				
9	Интерпритация эхографических признаков: - угрозы прерывания беременности; - начавшегося аборта; - аборта в ходу	12	5	I	
10	Эхография матки и придатков матки	35	6	I	
11	Выявление патологии матки и придатков матки: - патология миометрия; - аномалии развития матки; - истмикоцervикальная недостаточность; - внематочная беременность; - патологические образования в области придатков матки	35	6	I	
12	Подготовка заключения по результатам диагностики	15	7	I	
13	Фетометрия	18	9	I	
14	Выявление задержки развития плода	6	3	I	
15	Оценка анатомического состояния плода с целью выявления отклонений от его нормального развития (аномалии развития) без уточнения формы патологии	6	5	I	
16	Определение функционального состояния плода: - оценка дыхательных движений; - оценка двигательной активности; - оценка тонуса	7	4	I	
	Определение степени зрелости плаценты и ее сопоставление с гестационным сроком	18	9	I	
17	Измерение толщины плаценты	18	9	I	
18	Определение расположения плаценты	18	9	I	
19	Выявление патологических включений в структуре плаценты	18	9	I	
20	Определение объема околоплодных вод	15	5	I	
21	Подготовка заключения по результатам эхографического исследования	15	7	I	
22	Допплерографическая диагностика:	15	5	I	

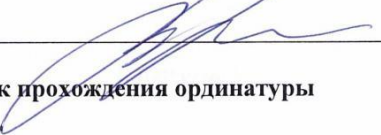
№ п/ п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельного		
	- маточно-плацентарного кровотока (маточная артерия); - фетоплацентарного кровотока (артерии пуповины); - плодового кровотока (аорта плода) Подготовка заключения по результатам допплерографии				<i>Б.Н.</i>
23	Кардиотокография Определение базального ритма. Определение вариабельности базального ритма	80	40	III	<i>Б.Н.</i>
24	Определение характера и частоты акцелераций	80	40	III	<i>Б.Н.</i>
25	Определение характера и частоты децелераций	80	40	III	<i>Б.Н.</i>
26	Подготовка заключения по результатам кардиотокографии.	80	40	III	<i>Б.Н.</i>
ГИНЕКОЛОГИЯ					
1	Произвести бимануальное влагалищное, ректовагинальное исследование и интерпретировать полученные данные	48	24	III	<i>Б.Н.</i>
2	Получить объективную информацию о заболевании	48	20	II	<i>Б.Н.</i>
3	Выявить специфические признаки гинекологического заболевания	36	18	II	<i>Б.Н.</i>
4	Определить показания к госпитализации	74	30	II	<i>Б.Н.</i>
5	Оценить тяжесть состояния больной	48	18	II	<i>Б.Н.</i>
6	Выработать план ведения больной	48	14	II	<i>Б.Н.</i>
7	Определить необходимость применения специфических методов исследования	22	12	II	<i>Б.Н.</i>
8	Взятие мазков на флору из влагалища, цервикального	96	80	III	<i>Б.Н.</i>

№ п/ п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельн о		
31	Проведение диатермокоагуляции шейки матки	20	16	II	

I –профессионально ориентируется по данному вопросу.

II – может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста.

III –может самостоятельно применять приобретенные навыки.

Подпись заведующего кафедрой  Цхай В.Б.

5. График прохождения ординатуры

№	Название раздела	Место работы	Продолжительность		Кол-во часов	Форма контроля
			Начало	Окончание		
	2		4	5	6	
Базовая часть						
1	Акушерство и гинекология	Кафедра перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета	1.09.16-05.10.16 6.10.16-28.12.16 30.03.17-3.05.17 1.09.17-28.09.17 1.06.17-14.06.17	1год-648 2год-288	экзамен	
2	«ОЗиЗ»	Кафедра управления в здравоохранении ИПО	12.012017-29-03.2017	72	зачет	
3	«Патология: клиническая патофизиология»	Кафедра патологической физиологии им. Проф. В.В. Иванова	12.012017-29-03.2017	36	зачет	
4	«Клиническая лабораторная диагностика»	Кафедра клинико-лабораторной диагностики ПО	12.012017-29-03.2017	36	зачет	
5	«Медицина ЧС»	Кафедра мобилизационной подготовки ЗО,	12.012017-29-03.2017	36	зачет	

		медицины катастроф и скорой помощи			
6	«Клиническая фармакология»	Кафедра фармакологии с курсами клинической фармакологии, фармацевтическо й технологии и курсом ПО	12.01.2017-29.03.2017	36	
7	«Педагогика»	Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО	12.01.2017-29.03.2017	72	
Вариативная часть					
8	«Аnestезиология и реаниматология»	Кафедра анестезиологии и реаниматологии ИПО	12.01.2017-29.03.2017	36	зачет
9	«Организация лекарственного обеспечения населения РФ»	Кафедра управления и экономики фармации с курсом ПО	12.01.2017-29.03.2017	36	зачет
10	«Трансфузиология »	Кафедра мобилизационно й подготовки ЗО, медицины катастроф и скорой помощи	12.01.2017-29.03.2017	36	зачет
11	«Онкология»	Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	12.01.2017-29.03.2017	36	зачет
1	Обучающий симуляционный курс -Общепрофессиональные умения и навыки -Специальные профессиональные умения и навыки	По расписанию		108	зачет
Дисциплины по выбору ординатора					
13	Ювенильная гинекология	БСМП	15.06.2017-28.06.2017	72	зачет

	ПРАКТИКА			2592	
14	Женская консультация	ЖК №1 РД№5	6.10.16-30.11.16	252	Диф. зачет
	Акушерство (стационар)			540	Диф. зачет
15	-Обсервационное отделение	РД №5	29.06.17-2.08.17	90	Диф. зачет
16	-Родовое отделение	РД №5	13.04.17-20.05.17	180	Диф. зачет
17	-Послеродовое отделение	РД №5	21.05.17-14.06.17	90	Диф. зачет
18	-Отделение патологии беременных	РД №5	1.12.16-28.12.16 30.03.17-12.04.17	180	Диф. зачет
	ГИНЕКОЛОГИЯ			1656	Диф. зачет
19	Консервативная гинекология	БСМП	19.01.18-12.04.18	621	Диф. зачет
20	Оперативная гинекология	ПЦ	15.10.17-18.01.18	621	Диф. зачет
21	Онкогинекология	КГБУЗ «Красноярский краевой клинический онкологический диспансер им. А.И. Крыжановского»	13.04.18-31.05.18	414	Диф. зачет
22	Поликлиника (женская консультация)	ЖК 1 РД№5	22.09.17-14.10.17	144	Диф. зачет
	Государственная (итоговая) аттестация		15.06.18-28.06.18	108	
23	Выпускной экзамен по специальности				Экзамен

Ординатор _____ (Микаиллы Г.Т.)
 Руководитель ординатора _____ (Коновалов В.Н.)

№ п/ п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельного		
	канала и уретры				
9	Взятие мазков на онкоцитологию	88	80	III	
10	Проведение расширенной кольпоскопии	10	6	II	
11	Проведение тестов функциональной диагностики и умение их оценивать	14	8	II	
12	Проведение кольпоцитологического исследования	10	6	II	
13	Проведение и интерпретация данных "УЗИ" у гинекологических и онкологических больных, включая прансвагинальное.	6	5	II	
14	Зондирование полости матки	68	54	II	
15	Взятие аспираата из полости матки (PIPELLE, IPAS)	30	24	II	
16	Пункция брюшной полости через задний свод	48	30	III	
17	Удаление полипа слизистой цервикального канала	15	10	III	
18	Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала и стенок матки	40	24	II	
19	Медицинский аборт	40	24	III	
20	Проведение гистероскопии	5	1	II	
21	Проведение гистеросальпингографии	5	1	II	
22	Интерпретация данных ректоскопии	5	1	II	
23	Проведение парацентеза	4	1	II	
24	Проведение плевральной пункции	4	1	II	
25	Зондирование и промывание желудка.	3	1	II	
26	Участие в проведении хромоцистоскопии. Интерпретация данных.	2	1	II	
27	Участие в лапароскопии. Интерпретация данных.	22	22	II	
28	Удаление кист наружных половых органов	48	26	II	
29	Пункция лимфатических узлов, образований	24	10	II	
30	Проведение ножевой биопсии шейки матки	20	16	III	