

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

« 4 » сентября 2023 г.

Зав. кафедрой

д.м.н., профессор Базина М. И. 

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
РАБОТЫ ОРДИНАТОРА**

Специальность: Акушерство и гинекология

Кафедра: Акушерства и Гинекологии ИПО

Фамилия: Старовойтов

Имя: Александр

Отчество: Сергеевич

Ф.И.О. руководителя : к.м.н. доцент, Шапошникова Екатерина Викторовна

Срок обучения с « 1 » 09. 2023 г.

по « 31 » 08. 2025 г.

2023 год

1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ высшего ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.01 «Акушерство и гинекология»



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Г	Городническое обедение
Г	Городничий в саду и сады государственного землемера
Г	Противостояние властей
С	Сезонная письменная практика
С	Сезонная письменная практика
К	Кашникова
К	Кашникова
Н	Недовольство государственным узаконением (все население дворянского)

СОЛЛАКАРИО:
Председатель АИР, к.т.н.
Сердюков И.А.
Директор ФГУП
ЭЛЕКТРОСИГНАЛ
Дорогов П.Ю.
Секретарем, зам. ответственного за прием
Юраса Е.А.

2. ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.01« Акушерство и гинекология»

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, диспансеризация, диспансерного наблюдения;
проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья характеризующих состояния их здоровья;

диагностическая деятельность:

диагностика заболеваний и патологических состояний пациента 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:

проводение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;

психолого-педагогическая деятельность:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивация, направленной на сохранения и укрепление своего 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; готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; 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.

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;

готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными;

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

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

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;

лечебная деятельность:

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

готовностью к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации;

реабилитационная деятельность:

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

психолого-педагогическая деятельность:

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

организационно-управленческая деятельность:

готовностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

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

готовностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.01« Акушерство и гинекология»

Врач-специалист акушер-гинеколог должен знать:

- Организационные принципы работы женской консультации и стационара;
- Формы взаимодействия консультации с другими лечебно-профилактическими учреждениями;
- Основные формы учетно-отчетной документации (обменная карта, материалы МСЭК и ВКК, санаторно-курортные карты, амбулаторные карты, истории родов, истории болезни, больничные листы и др.)
- Диспансеризацию беременных;
- Организация гинекологической помощи;
- Диспансеризацию гинекологических больных;
- Современные методы контрацепции;
- Методы и принципы лечения амбулаторных больных;
- Течение и ведение родов при разгибательных предлежаниях;
- Использование современной медицинской аппаратуры в акушерстве и гинекологии;
- Биомеханизм родов при переднеголовном, лобном и лицевом предлежании;
- Тазовое предлежание. Диагностику, течение и ведение беременности;
- Клиническое течение и ведение родов;
- Разрывы матки, оказание неотложной помощи;

- Плодоразрушающие операции (перфорация головки, эксцеребрация, краиноклазия);
- Аномалии родовой деятельности;
- Акушерские кровотечения;
- Фетоплацентарную систему, влияние фармакологических средств на плод. Понятие о плацентарной недостаточности;
- Реанимацию доношенных и недоношенных новорожденных;
- Течение и ведение родов при гестозах;
- Показания к кесареву сечению;
- Ведение беременности и родов при экстрагенитальных заболеваниях;
- Медицинские показания к прерыванию беременности;
- Невынашивание и перенашивание беременности;
- Послеродовые септические заболевания;
- Воспалительные заболевания женских половых органов септической этиологии;
- Физиотерапевтические методы лечения гинекологических больных;
- Методы диагностики и лечения бесплодия;
- Септический аборт. Показания к выскабливанию полости матки;
- Методы функциональной диагностики менструального цикла;
- ДМК. Оказание неотложной помощи;
- Синдромы в гинекологии (климактерический. ПМС, СКЯ, АГС);
- Методы лечения расстройств менструального цикла;
- Показания к консервативному и хирургическому лечению при миоме матки;
- Техники выполнения основных хирургических вмешательств в гинекологии;
- Клинику опухолей и опухолевидных образований яичников;
- Злокачественные заболевания матки и придатков матки (клинику, диагностику, лечение)

Врач-специалист акушер-гинеколог должен уметь:

- диагностировать беременность;
- проводить физиопсихопрофилактическую подготовку беременных к родам;
- определять показания к госпитализации беременных и гинекологических больных;
- проводить профилактические осмотры;
- определять группы риска беременных;
- проводить санитарно-просветительную работу;
- проводить анализ гинекологической заболеваемости;
- определять биомеханизм родов при затылочном предлежании⁴
- оказывать пособие по Цовьянову, классическое ручное пособие при та зовом предлежании плода;
- диагностировать клинически узкий таз;
- определять неправильное положение плода;
- оказать неотложную помощь при запущенном, поперечном положении плода;
- вести быстрые и стремительные роды;
- вести беременность и роды при крупном плоде;
- диагностировать эктопическую беременность

- диагностировать острый живот в гинекологии;
- оказывать неотложную помощь при сепсисе, бактериальном шоке;
- интерпретировать тесты функциональной диагностики, гормональные исследования;
- оценивать результаты гистологического исследования соскоба слизистой оболочки матки;
- проводить диагностику фоновых и предраковых заболеваний шейки матки

Врач-специалист акушер-гинеколог должен владеть:

- Наружным и внутренним акушерским исследованием;
- ведением физиологических родов
- ручным пособием в родах при головном предлежании;
- ушиванием разрывов шейки матки, влагалища, промежности,
- родоразрешающими операциями (каесарево сечение, вакуум экстракция);
- оказанием неотложной помощи при гипотоническом кровотечении;
- ручным обследованием послеродовой матки;
- ручным отделением плаценты и выделением последа;
- дополнительными методами исследования в оценке состояния плода (кардиотокография, амниоскопия, исследование крови на антитела, ультразвуковое сканирование, гормональный скрининг);
- обработкой новорожденного;
- методами диагностики и лечения гестозов беременных;
- ведением послеродового периода;
- владеть искусственным прерыванием беременности;
- методами лечения и профилактики преждевременных родов;
- методами лечения послеродовых септических заболеваний;
- особенностями лечения воспалительных заболеваний в острой и хронической стадиях. оказанием неотложной помощи;
- пункцией брюшной полости через задний свод влагалища;
- удалением маточной трубы;
- операциями: ушивание, резекция яичника, энуклеация кисты яичника;
- функциональным диагностическим высабливанием слизистой оболочки тела и шейки матки. Гистероскопией;
- цитологическим исследованием, прицельной биопсией, удалением полипов слизистой шейки

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

- I – профессионально ориентируется по данному вопросу.
 II – может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста.
 III – может самостоятельно применять приобретенные навыки.

№ п/ п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнен ия	Ф.И.О. и подпись руководите ля
		Всег о	В т.ч. самостоятель но		
1	Правильная оценка анамнеза и особенностей течения беременности	120	120	III	Базина М.И.
2	Правильная оценка противопоказаний к сохранению беременности	40	40	III	Базина М.И
3	Выявление факторов риска развития беременности, проведение профилактики осложнений	120	75	III	Базина М.И
4	Правильный выбор и оценка методов исследования беременной и плода, состояния фетоплацентарной системы, проведение профилактики фетоплацентарной недостаточности	120	80	III	Базина М.И
5	Осуществление дифференциального подхода к составлению плана ведения беременной с различной акушерской и соматической патологией	100	60	III	Базина М.И
6	Определение зрелости шейки матки и готовности организма к родам	100	50	III	Базина М.И
7	Осуществить прием родов	15	15	II	Базина М.И
8	Операция кесарево сечение	20	10	II	Базина М.И
9	Выработка тактики ведения родов при патологически протекающей беременности, преждевременных и запоздальных родов, определение показаний к оперативному родоразрешению	80	70	II	Базина М.И
10	Рассечение и зашивание промежности	10	10	III	Базина М.И

1	Акушерские щипцы и вакуум экстракция плода	2	1	II	Базина М.И
1	Реанимация в родильном зале при асфиксии новорожденных	5	3	II	Базина М.И
1	Ведение родов при тазовом	20	5	II	Базина М.И
3	предлежании (ручные пособия)				
1	Контрольное ручное обследование послеродовой матки. Ручное вхождение в матку (отделение плаценты)	6	3	III	Базина М.И
1	Прерывание беременности в поздние сроки	5	3	II	Базина М.И
1	Проведение инфузионно – трансфузионной терапии	30	25	II	Базина М.И
7	Интерпретация показателей системы гемостаза и проведение коррекции выявленных нарушений	30	20	II	Базина М.И
1	Проведение медикаментозной профилактики акушерских кровотечений при патологически протекающей беременности в родах	30	30	II	Базина М.И
1	Проведение баллонной тампонады при гипотоническом кровотечении	2	1	II	Базина М.И
0	Владение способами остановки кровотечения в III периоде родов и раннем послеродовом периоде	30	15	III	Базина М.И
2	Оценка степени тяжести гестоза, эффективности проведения терапии, состояния плода и фетоплацентарной системы, показания к досрочному родоразрешению, методы родоразрешения	50	30	III	Базина М.И
2	Разработка дифференциального плана ведения родильниц после осложненных и оперативных родов. Выбор соответствующих методов лечения и обследований.	40	30	III	Базина М.И
2	Проведение профилактики развития послеродовых воспалительных заболеваний в группах риска	40	35	III	Базина М.И
4	Составление плана дальнейшего ведения женщин из группы "риска" и разработка принципов реабилитации в женской консультации	20	15	III	Базина М.И

2	Умение провести анализ основных показателей деятельности акушерского стационара и женской консультации.	10	5	III	Базина М.И
---	---	----	---	-----	------------

ПРЕНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

1	Эхографическая диагностика	120	100	II	Базина М.И
2	Первый триместр беременности	100	100	III	Базина М.И
3	Выявление плодного яйца	100	80	III	Базина М.И
4	Измерение плодного яйца	100	80	III	Базина М.И
5	Выявление эмбриона в полости плодного яйца	100	65	III	Базина М.И
6	Измерение эмбриона	50	35	III	Базина М.И
7	Определение расположения ворсистого хориона	50	30	II	Базина М.И
8	Выявление патологии плодного яйца, и эмбриона: - аномальное расположение плодного яйца; - анэмбриония; - неразвивающаяся беременность	10 10 10	5 5 5	II II II	Базина М.И
9	Эхографические признаки: - угрозы прерывания беременности; - начавшегося аборта; - аборта в ходу	10 10 10	10 5 5	III III III	Базина М.И
10	Эхография матки и придатков матки	50	35	III	Базина М.И
11	Выявление патологии матки и придатков матки: - патология миометрия; - аномалии развития матки; - истмикоцервикальная недостаточность; - внематочная беременность; - патологические образования в области придатков матки	10 10 10 10 10	3 5 10 5 4	III III III III III	Базина М.И
12	Подготовка заключения по результатам диагностики	100	80	III	Базина М.И
13	Фетометрия	30	30	II	Базина

3					М.И
1 4	Выявление задержки развития плода	20	15	III	Базина М.И
1 5	Оценка анатомического состояния плода с целью выявления отклонений от его нормального развития (аномалии развития) без уточнения формы патологии	50	35	III	Базина М.И
1 6	Определение функционального состояния плода: - оценка дыхательных движений; - оценка двигательной активности; - оценка тонуса	10 10 10	10 10 10	III III III	Базина М.И
1 7	Определение степени зрелости плаценты и ее сопоставление с гестационным сроком	18	15	III	Базина М.И
1 8	Измерение толщины плаценты	20	20	III	Базина М.И
1 9	Определение расположения плаценты	10	10	III	Базина М.И
1 9	Выявление патологических включений в структуре плаценты	10	5	II	Базина М.И
2 0	Определение объема околоплодных вод	30	25	II	Базина М.И
2 1	Подготовка заключения по результатам эхографического исследования	50	40	II	Базина М.И
2 2	Допплерографическая диагностика: - маточно-плацентарного кровотока (маточная артерия); - фетоплацентарного кровотока (артерии пуповины); - плодового кровотока (аорта плода)	20 20 20	20 20 20	II II II	Базина М.И
2 3	Подготовка заключения по результатам допплерографии	20	15	II	Базина М.И
2 4	Кардиотокография Определение базального ритма. Определение вариабельности базального ритма	50	50	III	Базина М.И
2 5	Определение характера и частоты акцелераций	50	50	III	Базина М.И
2	Определение характера и частоты	50	50	III	Базина

6	децелераций					М.И
2	Подготовка заключения по	50	50	III		Базина М.И
7	результатам кардиотокографии.					
ГИНЕКОЛОГИЯ						
1	Произвести бимануальное влагалищное, ректовагинальное исследование и интерпретировать полученные данные	120	110	III		Базина М.И
2	Получить объективную информацию о заболевании	100	100	III		Базина М.И
3	Выявить специфические признаки гинекологического заболевания	100	80	III		Базина М.И
4	Определить показания к госпитализации	100	100	III		Базина М.И
5	Оценить тяжесть состояния больной	100	100	III		Базина М.И
6	Выработать план ведения больной	100	70	III		Базина М.И
7	Определить необходимость применения специфических методов исследования	100	80	III		Базина М.И
8	Взятие мазков на флору из влагалища, цервикального канала и уретры	100	100	III		Базина М.И
9	Взятие мазков на онкоцитологию	100	100	III		Базина М.И
10	Проведение расширенной кольпоскопии	30	20	III		Базина М.И
11	Проведение тестов функциональной диагностики и умение их оценивать	10	5	III		Базина М.И
12	Проведение кольпоцитологического исследования	10	5	III		Базина М.И
13	Проведение и интерпретация данных "УЗИ" у гинекологических и онкологических больных, включая прансвагинальное.	100	85	III		Базина М.И
14	Зондирование полости матки	68	50	III		Базина М.И
15	Взятие аспирата из полости матки (PIPELLE, IPAS)	30	20	III		Базина М.И
16	Пункция брюшной полости через задний свод	30	15	III		Базина М.И
17	Удаление полипа слизистой цервикального канала	30	10	III		Базина М.И
18	Раздельное диагностическое	30	20	III		Базина

8	выскабливание цервикального канала и стенок матки				M.И
1 9	Медицинский аборт	20	15	III	Базина M.И
2 0	Проведение гистероскопии	30	30	III	Базина M.И
2 1	Проведение гистеросальпингографии	5	3	III	Базина M.И
2 2	Зондирование и промывание желудка.	2	1	III	Базина M.И
2 3	Участие в проведении хромоцистоскопии. Интерпретация данных.	4	2	II	Базина M.И
2 4	Участие в лапароскопии. Интерпретация данных.	30	25	II	Базина M.И
2 5	Удаление кист наружных половых органов	10	5	II	Базина M.И
2 6	Пункция лимфатических узлов, образований	2	1	II	Базина M.И
2 7	Проведение ножевой биопсии шейки матки	4	2	III	Базина M.И
2 8	Проведение диатермокоагуляции шейки матки	10	5	III	Базина M.И
2 9	Выполнение лапаротомии. Тубэктомия.	10	5	III	Базина M.И
3 0	Выполнение лапаротомии. Цистэктомия(аднексэктомия)	10	5	III	Базина M.И
3 1	Выполнение лапаротомии. Гистерэктомия	10	6	III	Базина M.И
3 2	Выполнение влагалищной гистерэктомии	5	3	III	Базина M.И
3 3	Проведение и интерпретация данных МРТ у гинекологических и онкологических больных	20	20	III	Базина M.И

Подпись заведующего кафедрой

подпись (Ф.И.О.)

5. ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ОРДИНАТУРЫ

№	Название раздела	Место работы	Продолжительность		Кол-во часов	Форма контроля
			Начало	Окончание		
1	2	3	4	5	6	7
1 курс						
Базовая часть						
1	Акушерство и гинекология	Кафедра акушерства и гинекологии ИПО	01.09.23 25.03.24 13.06.24	25.12.23 30.04.24 22.06.24	684	экзамен
2	«ОЗиЗ»	Кафедра управления и экономики в здравоохранении и ИПО	В соответствии с расписанием		72	зачет
3	«Патология»	Кафедра патологической физиологии им. Проф. В. В. Иванова	В соответствии с расписанием		36	зачет
4	«Клиническая лабораторная диагностика»	Кафедра кардиологии, функциональной и клинико-лабораторной диагностики ИПО	В соответствии с расписанием		36	зачет
5	«Медицина ЧС»	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	зачет

6	«Клиническая фармакология»	Кафедра фармакологии и фармацевтического консультирования с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	зачет
7	«Педагогика»	Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО	В соответствии с расписанием	72	зачет
Вариативная часть					
8	«Аnestезиология и реаниматология»	Кафедра анестезиологии и реаниматологии ИПО	В соответствии с расписанием	36	зачет
9	«Организация лекарственного обеспечения населения РФ»	Кафедра фармации с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	зачет
10	«Трансфузиология»	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	зачет
11	«Онкология»	Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	зачет
12	«Урология»	Кафедра урологии, андрологии и сексологии ИПО	В соответствии с расписанием	36	зачет
13	<u>Дисциплина по выбору:</u> Ювенильное	Кафедра акушерства и гинекологии	В соответствии с расписанием	108	зачет

13	акушерство	ИПО			
Производственная (клиническая) практика					
14	Производственная (клиническая) практика	Кафедра акушерства и гинекологии и ИПО	03.10.23	28.10.23	72
15	Производственная (клиническая) практика	Кафедра симуляцио нных технологий	В соответст вии с расписани ем	В соответст вии с расписани ем	36
16	Производственная (клиническая) практика АКУШЕРСТВО	РД№6	30.10.23	27.12.23	144
			25.03.24	27.04.24	396
			02.05.24	10.06.24	
17	Производственная (клиническая) практика в женской консультации	ЖК №1 РД №6	27.06.23	31.07.23	252
18	Выездная производственная (клиническая) практика в ЛПУ	ЛПУ Красноярск ого края	27.06.23	31.07.23	108

2 курс

Базовая часть

20	Акушерство и гинекология	Кафедра акушерства и гинекологии и ИПО	02.09.24	25.09.24	252
			03.06.25	16.06.25	

Производственная (клиническая) практика

21	Производственная (клиническая) практика ГИНЕКОЛОГИЯ	КГБУЗ ККБ	26.09.24	31.12.24	165 6
		КГБУЗ «ККК Онкологич	09.01.25	25.02.25	

		еский диспансер им. А.И Крыжановс кого»			
		КМ ГБ №4	01.03.25	14.05.25	
22	Производственная (клиническая) практика в женской консультации	ЖК №1 РД №6	15.05.25	02.06.25	144
23	Выездная производственная (клиническая) практика в ЛПУ	ЛПУ Красноярск ого края”	26.09.24	31.12.24	108

Факультативы
(учебный год 2023/2024)

24	Клиническая анатомия (кадаверный курс)	Кафедра оперативно й хирургии и топографи ческой анатомии	В соответст вии с расписани ем	В соответст вии с расписани ем	108
25	«Топографическая анатомия и оперативная хирургия»	Кафедра оперативно й хирургии и топографи ческой анатомии	В соответст вии с расписани ем	В соответст вии с расписани ем	36

Факультативы (учебный год 2024/2025)

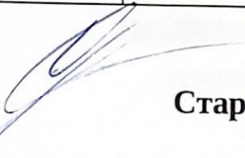
26	Финансовая культура и грамотность	Кафедра экономики и менеджмен та	В соответствии с расписанием	36
----	--------------------------------------	--	---------------------------------	----

		та				
27	Современные технологии управления в здравоохранении	Кафедра управления в здравоохранении ИПО	В соответствии с расписанием	36	зачет	
Государственная (итоговая) аттестация						
28	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Кафедра акушерства и гинекологии и ИПО, РД 6, 2	17.06.25	30.06.25	108	Экзамен

Ординатор:

Старовойтов Александр Сергеевич

Руководитель ординатуры: Шапошникова Екатерина Викторовна



Starovoytov