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

« » 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: Лалетина

Имя: Дарья

Отчество: Вячеславовна

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

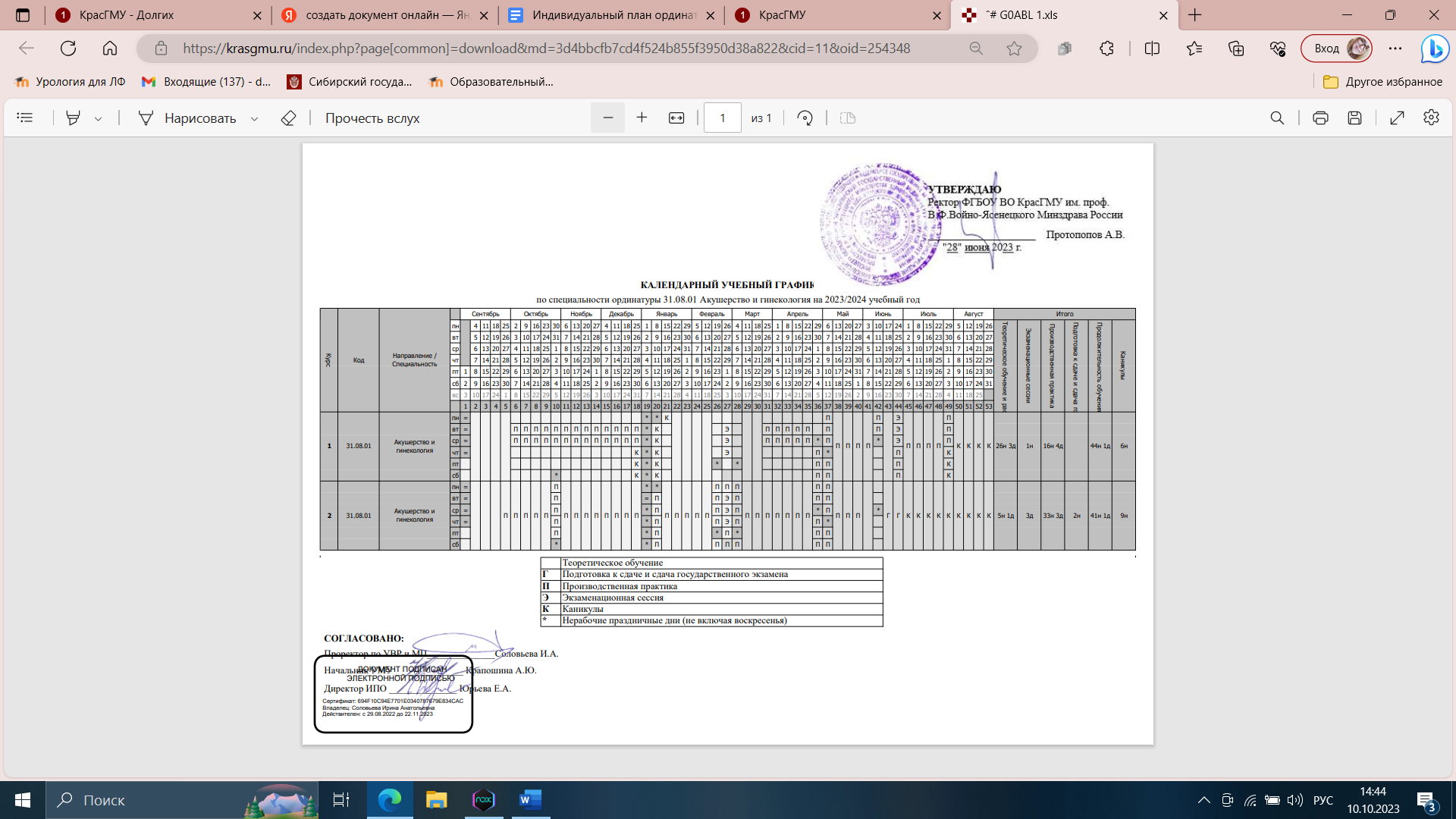
Срок обучения с « 1 » 09. 2023 г.

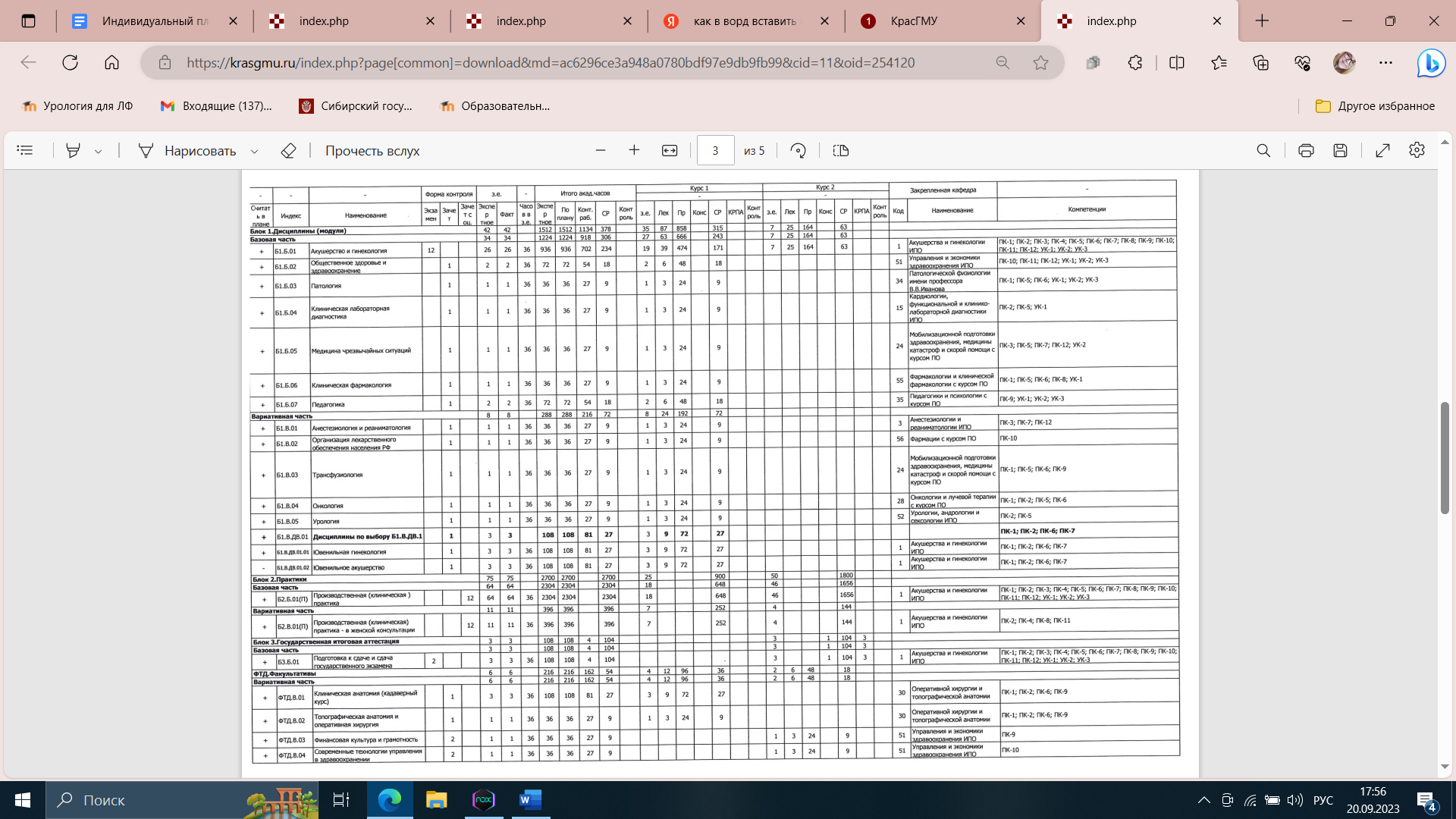
по « 31 » 08. 2025 г.

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»

****

****

**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 пациенто 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 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, краниоклазия);

-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 (кесарево 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 выскабливанием 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 выполнения | Ф.И.О. и подпись  Руководителя |
| Всего | В т.ч. самостоятельно |
| 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 запоздалых родов, определение показаний к оперативному родоразрешению | 80 | 70 | II | Базина М.И |
| 10 | Рассечение и зашивание промежности | 10 | 10 | III | Базина М.И |
| 11 | Акушерские щипцы и вакуум экстракция плода | 2 | 1 | II | Базина М.И |
| 12 | Реанимация в родильном зале при асфиксии новорожденных | 5 | 3 | II | Базина М.И |
| 13 | Ведение родов при тазовом предлежании (ручные пособия) | 20 | 5 | II | Базина М.И |
| 14 | Контрольное ручное обследование послеродовой матки. Ручное вхождение в матку (отделение плаценты) | 6 | 3 | III | Базина М.И |
| 15 | Прерывание беременности в поздние сроки | 5 | 3 | II | Базина М.И |
| 16 | Проведение инфузионо – трансфузионной терапии | 30 | 25 | II | Базина М.И |
| 17 | Интерпретация показателей системы гемостаза и проведение коррекции выявленных нарушений | 30 | 20 | II | Базина М.И |
| 18 | Проведение медикаментозной профилактики акушерских кровотечений при патологически протекающей беременности в родах | 30 | 30 | II | Базина М.И |
| 19 | Проведение баллонной тампонады при гипотоническом кровотечении | 2 | 1 | II | Базина М.И |
| 20 | Владение способами остановки кровотечения в III периоде родов и раннем послеродовом периоде | 30 | 15 | III | Базина М.И |
| 21 | Оценка степени тяжести гестоза, эффективности проведения терапии, состояния плода и фетоплацентарной системы, показания к досрочному родоразрешению, методы родоразрешения | 50 | 30 | III | Базина М.И |
| 22 | Разработка дифференциального плана ведения родильниц после осложненных и оперативных родов. Выбор соответствующих методов лечения и обследований. | 40 | 30 | III | Базина М.И |
| 23 | Проведение профилактики развития послеродовых воспалительных заболеваний в группах риска | 40 | 35 | III | Базина М.И |
| 24 | Составление плана дальнейшего ведения женщин из группы "риска" и разработка принципов реабилитации в женской консультации | 20 | 15 | III | Базина М.И |
| 25 | 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 М.И |
| 14 | Выявление задержки развития плода | 20 | 15 | III | Базина М.И |
| 15 | Оценка анатомического состояния плода с целью выявления отклонений от его нормального развития (аномалии развития) без уточнения формы патологии | 50 | 35 | III | Базина М.И |
| 16 | Определение функционального состояния плода:  - оценка дыхательных движений;  - оценка двигательной активности;  - оценка тонуса | 10  10  10 | 10  10  10 | III  III  III | Базина М.И |
| 17 | Определение степени зрелости плаценты и ее сопоставление с гестационным сроком | 18 | 15 | III | Базина М.И |
| 18 | Измерение толщины плаценты | 20 | 20 | III | Базина М.И |
| 19 | Определение расположения плаценты | 10 | 10 | III | Базина М.И |
| 19 | Выявление патологических включений в структуре плаценты | 10 | 5 | II | Базина М.И |
| 20 | Определение объема околоплодных вод | 30 | 25 | II | Базина М.И |
| 21 | Подготовка заключения по результатам эхографического исследования | 50 | 40 | II | Базина М.И |
| 22 | 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 |
| 23 | Подготовка заключения по результатам допплерографии | 20 | 15 | II | Базина М.И |
| 24 | Кардиотокография  Определение базалъного ритма. Определение вариабельности базалъного ритма | 50 | 50 | III | Базина М.И |
| 25 | Определение характера и частоты акцелераций | 50 | 50 | III | Базина М.И |
| 26 | Определение характера и частоты децелераций | 50 | 50 | III | Базина М.И |
| 27 | Подготовка заключения по результатам кардиотокографии. | 50 | 50 | III | Базина М.И |
|  | **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 nрансвагинальное. | 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 выскабливание цервикального канала и стенок матки | 30 | 20 | III | Базина М.И |
| 19 | Медицинский аборт | 20 | 15 | III | Базина М.И |
| 20 | Проведение гистероскопии | 30 | 30 | III | Базина М.И |
| 21 | Проведение гистеросальпингографии | 5 | 3 | III | Базина М.И |
| 22 | Зондирование и промывание желудка. | 2 | 1 | III | Базина М.И |
| 23 | Участие в проведении хромоцистоскопии. Интерпретация данных. | 4 | 2 | II | Базина М.И |
| 24 | Участие в лапароскопии. Интерпретация данных. | 30 | 25 | II | Базина М.И |
| 25 | Удаление кист наружных половых органов | 10 | 5 | II | Базина М.И |
| 26 | Пункция лимфатических узлов, образований | 2 | 1 | II | Базина М.И |
| 27 | Проведение ножевой биопсии шейки матки | 4 | 2 | III | Базина М.И |
| 28 | Проведение диатермокоагуляции шейки матки | 10 | 5 | III | Базина М.И |
|  |
| 29 | Выполнение лапаротомии. Тубэктомия. | 10 | 5 | III | Базина М.И |
| 30 | Выполнение лапаротомии. Цистэктомия(аднексэктомия) | 10 | 5 | III | Базина М.И |
| 31 | Выполнение лапаротомии. Гистерэктомия | 10 | 6 | III | Базина М.И |
| 32 | Выполнение влагалищной гистерэктомии | 5 | 3 | III | Базина М.И |
| 33 | Проведение и интерпретация данных МРТ у гинекологических и онкологических больных | 20 | 20 | III | Базина М.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 | 25.12.23 | 684 | **экзамен** |
| 25.03.24 | 30.04.24 |
| 13.06.24 | 22.06.24 |
| **2** | «ОЗиЗ» | Кафедра управления и экономики в здравоохранении 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** | «Анестезиология 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** | Дисциплина по выбору: Ювенильная гинекология | Кафедра акушерства и гинекологии ИПО | | В соответствии с расписанием | | 108 | **зачет** |
| ***Производственная (клиническая) практика*** | | | | | | | |
| **14** | Производственная (клиническая) практика | | Кафедра акушерства и гинекологии ИПО | 03.10.23 | 28.10.23 | 72 | **Диф.зачет** |
| **15** | Производственная (клиническая) практика | | Кафедра симуляционных технологий | В соответствии с расписанием | В соответствии с расписанием | 36 | **Диф.зачет** |
| **16** | Производственная (клиническая) практика  **АКУШЕРСТВО** | | РД№6 | 30.10.23 | 27.12.23 | 144 | **Диф.зачет** |
| 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 | **Диф.зачет** |
| **18** | Выездная производственная (клиническая) практика в ЛПУ | |  |  |  |  |  |
|  | **2 курс** | |  |  | |  |  |
|  | **Базовая часть** |  |  |  | |  |  |
| **20** | Акушерство и гинекология | | Кафедра акушерства и гинекологии ИПО | 02.09.24 | 25.09.24 | 252 | **Экзамен** |
| 03.06.25 | 16.06.25 |
|  | ***Производственная (клиническая) практика*** | |  |  |  |  |  |
| **21** | Производственная (клиническая) практика  **ГИНЕКОЛОГИЯ** | | КГБУЗ ККБ | 26.09.24 | 31.12.24 | 1656 | **Диф.зачет** |
| КГБУЗ «ККК Онкологический диспансер им. А.И Крыжановского» | 09.01.25 | 25.02.25 |
| 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 | **Диф.зачет** |
|  | **Факультативы (учебный год 2023/2024)** | |  |  |  |  |  |
| **24** | Клиническая анатомия (кадаверный курс) | | Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии | В соответствии с расписанием | В соответствии с расписанием | 108 | **Зачет** |
| **25** | «Топографическая анатомия и оперативная хирургия» | | Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии | В соответствии с расписанием | В соответствии с расписанием | 36 | **Зачет** |
| **Факультативы (учебный год 2024/2025)** | | | | | | | |
| **26** | Финансовая культура и грамотность | | Кафедра экономики и менеджмента | В соответствии с расписанием | | 36 | **зачет** |
| **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 ИПО, РД 6, 2 | 17.06.25 | 30.06.25 | 108 | **Экзамен** |

**Ординатор: Лалетина Дарья Вячеславовна**

**Руководитель ординатуры: Шапошникова Екатерина Викторовна**