

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

«25» сентября 2022 г.

Зав. Кафедрой перинатологии, акушерства и
гинекологии лечебного факультета

д.м.н., профессор Цхай В.Б.

(ФИО, подпись)

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
РАБОТЫ ОРДИНАТОРА**

Специальность: Акушерство и гинекология

Кафедра : Перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета

Фамилия: Лысенко

Имя: Наталья

Отчество: Станиславовна

Ф.И.О. руководителя: Коновалов Вячеслав Николаевич

Срок обучения с «01» сентября 2022 г.

по «31» августа 2024 г.

2022 год

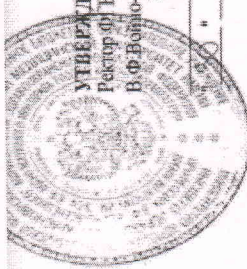
1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ высшего ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.01 «Акушерство и гинекология»

Код

Наименование специальности

potomos A.B.
2023



КАЛЕЦАРНЫЙ УЧЕБНИК ГРАФИК

по специальности до 31.08.01 Аспирантура и гипсовая мастерская № 21222223 учебный год

Теоретическое обучение	
Г	Патология к смене в санке государственного экзамена
П	Производственная практика
Э	Однодневная сессия
К	Каникулы
*	Несколько производственных занятий в кратчайшие сроки

СОГЛАСОВАНО:
Проректор по УВР и МП Соловьева И.А.
Научный УМУ Харитонова Е.В.
Декан ИЮ Овчарова Е.А.

Category	Type	Sub-type	Level	L	Number of students											
					Male	Female										
Section 1: Demographic Information																
#	Student ID	First Name	Last Name	Gender	Male	Female										
1	STU1234567890	Jane	Doe	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2	STU1234567891	John	Doe	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
3	STU1234567892	Sarah	Jones	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
4	STU1234567893	David	Jones	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5	STU1234567894	Emily	Smith	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
6	STU1234567895	Michael	Smith	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
7	STU1234567896	Alex	Johnson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8	STU1234567897	Olivia	Johnson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
9	STU1234567898	Isabella	Williams	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
10	STU1234567899	Lucas	Williams	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
11	STU12345678900	Charlotte	Miller	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
12	STU12345678901	Matthew	Miller	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
13	STU12345678902	Isaac	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
14	STU12345678903	Harper	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
15	STU12345678904	Scarlett	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16	STU12345678905	Benjamin	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17	STU12345678906	Charlotte	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
18	STU12345678907	Matthew	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19	STU12345678908	Isaac	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20	STU12345678909	Harper	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21	STU12345678910	Scarlett	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
22	STU12345678911	Benjamin	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
23	STU12345678912	Charlotte	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
24	STU12345678913	Matthew	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
25	STU12345678914	Isaac	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26	STU12345678915	Harper	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27	STU12345678916	Scarlett	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
28	STU12345678917	Benjamin	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29	STU12345678918	Charlotte	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
30	STU12345678919	Matthew	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31	STU12345678920	Isaac	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
32	STU12345678921	Harper	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
33	STU12345678922	Scarlett	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
34	STU12345678923	Benjamin	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
35	STU12345678924	Charlotte	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
36	STU12345678925	Matthew	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
37	STU12345678926	Isaac	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
38	STU12345678927	Harper	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39	STU12345678928	Scarlett	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40	STU12345678929	Benjamin	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41	STU12345678930	Charlotte	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
42	STU12345678931	Matthew	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
43	STU12345678932	Isaac	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
44	STU12345678933	Harper	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
45	STU12345678934	Scarlett	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
46	STU12345678935	Benjamin	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47	STU12345678936	Charlotte	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48	STU12345678937	Matthew	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
49	STU12345678938	Isaac	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
50	STU12345678939	Harper	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51	STU12345678940	Scarlett	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
52	STU12345678941	Benjamin	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
53	STU12345678942	Charlotte	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
54	STU12345678943	Matthew	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
55	STU12345678944	Isaac	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
56	STU12345678945	Harper	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
57	STU12345678946	Scarlett	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
58	STU12345678947	Benjamin	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
59	STU12345678948	Charlotte	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
60	STU12345678949	Matthew	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
61	STU12345678950	Isaac	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
62	STU12345678951	Harper	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
63	STU12345678952	Scarlett	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
64	STU12345678953	Benjamin	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
65	STU12345678954	Charlotte	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
66	STU12345678955	Matthew	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
67	STU12345678956	Isaac	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
68	STU12345678957	Harper	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
69	STU12345678958	Scarlett	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
70	STU12345678959	Benjamin	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
71	STU12345678960	Charlotte	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
72	STU12345678961	Matthew	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
73	STU12345678962	Isaac	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
74	STU12345678963	Harper	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
75	STU12345678964	Scarlett	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
76	STU12345678965	Benjamin	Wilson	Male	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
77	STU12345678966	Charlotte	Wilson	Female	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
78	STU12345678967	Matthew														

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-статического 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 ской 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 мотивации, направленной на сохранение 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 и проведение 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, анализы, 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 включающий 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 передвижению 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 помощи (ПК-6);

готовностью к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, 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);

психологово-педагогическая 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 организаций 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 министерстве России 2.04.2013 № 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 министерстве 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 основы 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 2.04.2013 № 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. уметь осуществлять дифференциальный подход к составлению плана ведения беременной с различной акушерской патологией и соматическими заболеваниями
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. перинатальная диагностика врожденных и наследственных заболеваний; собрать анамнез и особенности течения беременности ; уметь выявлять жизнеспособность эмбриона в ранние сроки беременности; уметь определить план ведения больной с гинекологическими заболеваниями; уметь оценивать анатомическое состояния плода с целью выявления отклонений от его нормального развития (аномалии развития) без уточнения формы патологии; уметь оценивать индекс амниотической жидкости; уметь оценивать противопоказания к сохранению беременности; уметь оценивать соответствие размеров плодного яйца сроку беременности; уметь оценить степень тяжести преэклампсии, эффективность проведения терапии, состояния плода и фетоплацентарной системы, показания к досрочному родоразрешению, методы родоразрешения; уметь проводить инфузию - трансфузционную терапию; уметь проводить профилактику развития послеродовых воспалительных заболеваний и осложнений в группах риска; уметь проводить узи с целью выявления наличия плодного яйца в матке или иной локализации;
5. проводить полное общее и специальное физикальное обследование пациентки (осмотр, пальпация, перкуссия, аусcultация); установить срок беременности, оценить состояние здоровья беременной, выявить возможные нарушения и осуществить комплекс диспансерных мероприятий; уметь вырабатывать тактику ведения родов при патологически протекающей беременности, преждевременных и запоздалых родах, определить показания к оперативному родоразрешению; уметь выявлять факторы риска развития беременности, проводить профилактику осложнений; уметь определить показания к госпитализации в гинекологический и иной стационар; уметь определить показания к применению специальных методов исследования в гинекологии; уметь осуществлять выбор методов исследования беременной и плода; уметь осуществлять наблюдение в первом триместре; уметь оценивать анатомическое состояния плода с целью выявления отклонений от его нормального развития (аномалии развития) без уточнения формы патологии; уметь оценивать соответствие размеров плодного яйца сроку беременности; уметь оценить эхографические признаки; уметь проводить подготовку заключения по результатам

- кардиотокографии; уметь проводить прерывание беременности в поздние сроки; уметь проводить узи с целью выявления наличия плодного яйца в матке или иной локализации;
6. проводить дифференциальную диагностику; самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями; уметь выявлять жизнеспособность эмбриона в ранние сроки беременности; уметь выявлять факторы риска развития беременности, проводить профилактику осложнений; уметь осуществлять наблюдение в первом триместре; уметь оценить тяжесть состояния больной с учетом жалоб, клиники, данных лабораторных и инструментальных методов исследований; уметь проводить оценку ктр эмбриона;
7. проводить полное общее и специальное физикальное обследование пациентки (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); умение провести анализ основных показателей деятельности акушерского стационара и женской консультации; уметь интерпретировать показатели допплерометрии; уметь определять локализацию ворсистого хориона и наличие ретрохориальных гематом; уметь осуществлять дифференциальный подход к составлению плана ведения беременной с различной акушерской патологией и соматическими заболеваниями; уметь оценивать противопоказания к сохранению беременности;
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; собрать анамнез и особенности течения беременности, уметь интерпретировать показатели допплерометрии; уметь определять локализацию ворсистого хориона и наличие ретрохориальных гематом; уметь проводить оценку ктр эмбриона; уметь проводить профилактику развития послеродовых воспалительных заболеваний и осложнений в группах риска;
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; уметь выявлять факторы риска втэо (венозных тромбоэмбологических осложнений) на основании шкал риска в акушерстве и гинекологии; уметь разрабатывать дифференциальный план ведения родильниц после осложненных и оперативных родов выбор соответствующих методов лечения и обследований;
10. самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями; владеть методами оценки эхографии матки и придатков матки, с учетом возрастных особенностей женского организма; перинатальная диагностика врожденных и наследственных заболеваний; умение провести анализ основных показателей деятельности акушерского стационара и женской консультации; уметь осуществлять дифференциальный подход к составлению плана ведения беременной с различной акушерской патологией и соматическими заболеваниями; уметь проводить инфузионно – трансфузционную терапию; уметь проводить подготовку заключения по результатам кардиотокографии; уметь проводить прерывание беременности в поздние сроки;
11. установить срок беременности, оценить состояние здоровья беременной, выявить возможные нарушения и осуществить комплекс лечебных мероприятий; уметь интерпретировать эхографическое исследование у беременных; уметь определить план ведения больной с гинекологическими заболеваниями; уметь составлять план ведения женщин группы риска, разработать принципы реабилитации в условиях женской консультации;
12. обосновать тактику ведения беременности и родов при экстрагенитальных заболеваниях;

- уметь интерпретировать эхографическое исследование у беременных;
13. самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями; уметь вырабатывать тактику ведения родов при патологически протекающей беременности, преждевременных и запоздалых родах, определить показания к оперативному родоразрешению;
14. проводить дифференциальную диагностику; определять тактику ведения пациенток с гинекологическими заболеваниями; уметь интерпретировать эхографическое исследование у беременных; уметь оценивать индекс амниотической жидкости; уметь оценить степень тяжести преэклампсии, эффективность проведения терапии, состояния плода и фетоплацентарной системы, показания к досрочному родоразрешению, методы родоразрешения;
15. самостоятельно проводить и организовывать проведение диагностических, лечебных, реабилитационных процедур и мероприятий у пациенток с гинекологическими заболеваниями; уметь оценить тяжесть состояния больной с учетом жалоб, клиники, данных лабораторных и инструментальных методов исследований; уметь составлять план ведения женщин группы риска, разработать принципы реабилитации в условиях женской консультации;

Владеть:

1. владеть методом взятие мазков на флору из влагалища, цервикального канала и уретры ; проведение медикаментозной профилактики акушерских кровотечений при патологически протекающей беременности в родах; уметь оказывать реанимационное пособие в родильном зале при асфиксии новорожденных
2. основами применения на практике законов и иных нормативноправовых актов Российской Федерации в сфере здравоохранения
3. анализом теоретических и экспериментальных результатов современных теоретических концепций и направлений в медицине.
4. выявления факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики; владеть методами - бимануального влагалищного, ректовагинального исследований и интерпретировать полученные данные; владеть методом проведения кардиотокографии плода в период беременности и в родах ; владеть навыком оказания акушерского пособия при физиологических родах; владеть техникой проведения артифициального и медикаментозного аборта; владеть техникой проведения зондирования цервикального канала и полости матки б владеть техникой проведения и интерпретации данных узи у гинекологических и онкологических больных, включая трансвагинальное.; владеть техникой проведения удаления полипа слизистой цервикального канала под контролем гистероскопии; владеть техникой рассечения и ушивания промежности; проведение медикаментозной профилактики акушерских кровотечений при патологически протекающей беременности в родах ; уметь оценивать показатели фетометрии; уметь получить объективную информацию о заболевании; уметь проводить контрольное ручное обследование послеродовой матки. ручное вхождение в матку (отделение плаценты);
5. выявления факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики; владеть методом взятие мазка на онкоцитологию; владеть методом взятие мазков на флору из влагалища, цервикального канала и уретры; владеть техникой выполнения влагалищной гистерэктомии. Леватороперинеопластики; владеть техникой оказания ручного пособия в родах при газовом придлежании; владеть техникой проведения взятия аспираата из полости матки (pipelle, ipas); владеть техникой проведения зондирования и промывания желудка; владеть техникой проведения зондирования цервикального канала и полости матки; владеть техникой проведения и интерпретации данных узи у гинекологических и онкологических больных, включая трансвагинальное.; владеть техникой проведения ножевой и эксцизионной биопсии шейки матки; владеть техникой проведения простой и расширенной кольпоскопии; владеть техникой проведения пункции лимфатических узлов, образований; владеть техникой проведения тестов функциональной диагностики и уметь их оценивать; владеть техникой проведения

удаления кист и вскрытия абсцессов наружных половых органов; выявление патологии матки и придатков матки; уметь оказывать реанимационное пособие в родильном зале при асфиксии новорожденных; уметь определять степень зрелости шейки матки и готовности организма к родам; уметь оценивать показатели фетометрии; участие в лапароскопии. интерпретация данных;

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; владеть методами оценки функционального состояния плода; владеть техникой проведения простой и расширенной кольпоскопии; владеть техникой проведения пункции брюшной полости через задний влагалищный свод (кульдоцентез); владеть техникой проведения раздельного диагностического выскабливание цервикального канала и стенок матки; владеть техникой проведения тестов функциональной диагностики и уметь их оценивать; выявление патологии матки и придатков матки; уметь определять расположения плаценты; уметь определять степень зрелости плаценты и ее сопоставление с гестационным сроком, оценка толщины плаценты; уметь получить объективную информацию о заболевании;
7. оформления историй болезни, амбулаторных карт акушерских и гинекологических больных, больничных листов, обменных карт и родового сертификата; владеть методами - бимануального влагалищного, ректовагинального исследований и интерпретировать полученные данные; владеть техникой рассечения и ушивания промежности; участие в проведении хромоцистоскопии интерпретация данных;
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-брюшно-стеночное 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 пайпельбиопсия эндометрия, гистеросальпингография и гистероскопия; владеть техникой выполнения влагалищной гистерэктомии леватороперинеопластики; владеть техникой проведения артифициального и медикаментозного аборта; участие в лапароскопии интерпретация данных;
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; владение способами остановки кровотечения в III периоде родов и раннем послеродовом периоде; владеть навыком оказания акушерского пособия при физиологических родах; владеть техникой наложения акушерских щипцов и вакуум экстрактора плода; владеть техникой операции кесарево сечение; владеть техникой проведения взятия аспирата из полости матки (pipelle, ipas); владеть техникой проведения зондирования и промывания желудка; владеть техникой проведения и интерпретации данных мрт у гинекологических и онкологических больных; владеть техникой проведения пункции брюшной полости через задний влагалищный свод (кульдоцентез); владеть техникой проведения пункции лимфатических узлов, образований; владеть техникой проведения раздельного диагностического выскабливание цервикального канала и стенок матки; владеть техникой проведения удаления полипа слизистой цервикального канала под контролем гистероскопии; проведение баллонной тампонады

при гипотоническом кровотечении; проведение гистеросальпингографии; проведение диатермокоагуляции шейки матки; уметь получить объективную информацию о заболевании;

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; владение способами остановки кровотечения в III периоде родов и раннем послеродовом периоде; владеть методами - бимануального влагалищного, ректовагинального исследований и интерпретировать полученные данные; владеть техникой выполнения лапаротомии, гистерэктомии; владеть техникой выполнения лапаротомии, тубэктомии; владеть техникой выполнения лапаротомии, цистэктомии (аднексэктомии); владеть техникой оказания ручного пособия в родах при тазовом придлежании; владеть техникой операции кесарево сечение; владеть техникой проведения гистероскопии; владеть техникой проведения ножевой и эксцизионной биопсии шейки матки; уметь определять степень зрелости шейки матки и готовности организма к родам; уметь проводить контрольное ручное обследование послеродовой матки, ручное вхождение в матку (отделение плаценты);
11. курирования осложненного течения беременности, родов и послеродового периода; уметь выявлять патологические включения в структуре плаценты;
12. выявления факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики; владеть методом проведения кардиотокографии плода в период беременности и в родах; владеть техникой проведения гистероскопии; владеть техникой проведения пункции лимфатических узлов, образований;
13. выявления факторов риска развития различной акушерской патологии, организации проведения мер профилактики; владеть техникой проведения и интерпретации данных мрт у гинекологических и онкологических больных; владеть техникой проведения удаления кист и вскрытия абсцессов наружных половых органов; проведение гистеросальпингографии; проведение диатермокоагуляции шейки матки; уметь определять расположения плаценты; уметь определять степень зрелости плаценты и ее сопоставление с гестационным сроком, оценка толщины плаценты; участие в проведении хромоцистоскопии, интерпретация данных;
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; проведение медикаментозной профилактики акушерских кровотечений при патологически протекающей беременности в родах; уметь выявлять патологические включения в структуре плаценты;
15. выполнение общего и специальных методов обследования и манипуляций в акушерстве и гинекологии; уметь выявлять патологические включения в структуре плаценты;

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	Сбор анамнеза и оценка особенностей течения беременности	406	390	III	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. самостоятельно		
2	Выявление факторов риска развития беременности, профилактика осложнений. Оценка противопоказаний к сохранению беременности	68	58	III	Коновалов В.Н.
3	Осуществление дифференциального подхода к составлению плана ведения беременной с различной патологией и соматическими заболеваниями	180	100	III	Коновалов В.Н.
4	Правильное определение степени зрелости шейки матки и готовности организма к родам	266	133	III	Коновалов В.Н.
5	Оказание акушерского пособия при физиологических родах	250	125	III	Коновалов В.Н.
6	Операция кесарево сечения	60	5	III	Коновалов В.Н.
7	Выработка тактики ведения родов при патологически протекающей беременности, преждевременных и запоздалых родах, определить показания к оперативному родоразрешению	156	72	III	Коновалов В.Н.
8	Рассечение и ушивание промежности	55	35	III	Коновалов В.Н.
9	Наложение акушерских щипцов и вакуум экстрактора плода	18	5	II	Коновалов В.Н.
10	Оказание реанимационного пособия в родильном зале при асфиксии новорожденных	5	1	I	Коновалов В.Н.
11	Оказание ручного пособия в родах при тазовом предлежании	8	2	II	Коновалов В.Н.
12	Контрольное ручное обслежование послеродовой матки. Ручное вхождение в матку (отделение плаценты)	26	10	III	Коновалов В.Н.
13	Проведение прерывания беременности в поздние сроки	6	3	II	Коновалов В.Н.
14	Проведение инфузионно-трансфузионной терапии	15	9	II	Коновалов В.Н.
15	Выявление факторов риска ВТЭО (венозных тромбоэмболических осложнений) на основании шкал риска в акушерстве и гинекологии	206	156	III	Коновалов В.Н.
16	Проведение медикаментозной профилактики акушерских кровотечений при акушерских кровотечениях при патологически протекающей беременности в родах	46	23	II	Коновалов В.Н.
17	Проведение баллонной тампонады при гипотоническом кровотечении	6	2	II	Коновалов В.Н.
18	Владение способами остановки	12	6	II	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. самостоятельно		
	кровотечения в III периоде родов и раннем послеродовом периоде				
19	Оценка степени тяжести преэклампсии, эффективности проведения терапии, состояния плода и фетоплacentарной системы, показаний к досрочному родоразрешению, методы родоразрешения	36	12	II	Коновалов В.Н.
20	Разработка дифференциального плана ведения родильниц после осложненных и оперативных родов. Выбор соответствующих методов лечения и обследований	28	14	III	Коновалов В.Н.
21	Профилактика развития послеродовых воспалительных заболеваний и осложнений в группах риска	45	23	III	Коновалов В.Н.
22	Составление плана ведения женщин группы риска, разработать принципы реабилитации в условиях женской консультации	64	32	II	Коновалов В.Н.
23	Анализ основных показателей деятельности акушерского стационара и женской консультации	25	10	II	Коновалов В.Н.
24	Выбор методов исследования беременной и плода	112	62	III	Коновалов В.Н.
25	Проведение УЗИ с целью выявления наличия плодного яйца в матке или иной локализации	122	42	III	Коновалов В.Н.

ПРЕНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

1	Диагностика врожденных и наследственных заболеваний	120	102	II	Коновалов В.Н.
2	Наблюдение в первом триместре	102	102	III	Коновалов В.Н.
3	Оценивать соответствие размеров плодного яйца сроку беременности	100	80	III	Коновалов В.Н.
4	Выявление жизнеспособности эмбриона в ранние сроки беременности	100	80	III	Коновалов В.Н.
5	Оценка КТР эмбриона	100	80	III	Коновалов В.Н.
6	Определение локализации ворсистого хориона и наличие ретрохориальных гематом	55	35	II	Коновалов В.Н.
7	Оценка эхографических признаков: -угрозы прерывания беременности -начавшегося выкидыша -выкидыша в ходе -реальных маркеров преждевременных родов (цервикометрия)	12 12 12 12	6 6 6 6	II II II II	Коновалов В.Н.
8	Оценка эхографии матки и	56	37	III	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. самостоятельно		
	придатков матки с учетом возрастных особенностей женского организма				
9	Выявление патологии матки и придатков матки	56	36	III	Коновалов В.Н.
10	Оценка показателей фетометрии	36	36	II	Коновалов В.Н.
11	Оценка степени задержки роста плода	20	15	III	Коновалов В.Н.
12	Оценка анатомического состояния плода с целью выявления отклонений от его нормального развития (аномалии развития) без уточнения формы патологии	50	35	III	Коновалов В.Н.
13	Оценка функционального состояния плода: -оценка дыхательных движений -оценка двигательной активности -оценка тонуса	10 10 10	10 10 10	III III III	Коновалов В.Н.
14	Определение степени зрелости плаценты и ее сопоставление с гестационным сроком, оценка толщины плаценты	18	15	III	Коновалов В.Н.
15	Определение расположения плаценты	10	10	III	Коновалов В.Н.
16	Выявление патологических включений в структуре плаценты	10	8	II	Коновалов В.Н.
17	Оценка индекса амниотической жидкости	50	40	II	Коновалов В.Н.
18	Интерпретация эхографического исследования у беременных	6	5	II	Коновалов В.Н.
19	Интерпретация показателей допплерометрии: -маточно-плацентарного кровотока (маточная артерия) -фетоплацентарного кровотока (артерии пуповины) -плодового кровотока (аорта плода, средняя мозговая артерия плода)	20 20 20	20 20 20	II II II	Коновалов В.Н.
20	Проведение кардиотокографии плода в период беременности и в родах	50	50	III	Коновалов В.Н.
21	Подготовка заключения по результатам кардиотокографии	20	12	II	Коновалов В.Н.
ГИНЕКОЛОГИЯ					
1	Владение методами бимануального влагалищного, ректовагинального исследований и интерпретация полученных результатов	52	26	III	Коновалов В.Н.
2	Выявление объективной информации о заболевании	48	20	II	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. самостоятельно		
3	Владеть знаниями о семиотике гинекологических заболеваний	38	19	II	Коновалов В.Н.
4	Определение показаний к госпитализации в гинекологический и иной стационар	78	36	II	Коновалов В.Н.
5	Оценка тяжести состояния больной с учетом жалоб, клиники, данных лабораторного и инструментальных исследований	50	25	II	Коновалов В.Н.
6	Определение плана ведения больной с гинекологическими заболеваниями	52	27	II	Коновалов В.Н.
7	Определение показаний к применению специальных методов исследования в гинекологии	20	12	II	Коновалов В.Н.
8	Взятие мазков на флору из влагалища, цервикального канала и уретры	98	80	III	Коновалов В.Н.
9	Взятие мазка на онкоцитологию	88	80	III	Коновалов В.Н.
10	Проведение простой и расширенной кольпоскопии	15	6	II	Коновалов В.Н.
11	Проведение тестов функциональной диагностики и их оценка: -базальная температура -симптом зрачка -оценка показателей уровня гормонов репродуктивной системы	10 10 10	10 10 10	II II II	Коновалов В.Н.
12	Проведение и интерпретация УЗИ у гинекологических и онкологических больных, включая трансвагинальное	46	32	II	Коновалов В.Н.
13	Проведение зондирования цервикального канала и полости матки	68	50	II	Коновалов В.Н.
14	Взятие аспираата из полости матки (PIPELLE, IPAS)	30	24	II	Коновалов В.Н.
15	Пункция брюшной полости через задний влагалищный свод (кульдоцентез)	46	30	III	Коновалов В.Н.
16	Удаление полипа слизистой цервикального канала под контролем гистероскопии	14	10	III	Коновалов В.Н.
17	Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала и стенок матки	45	25	II	Коновалов В.Н.
18	Проведение артифициального и медикаментозного аборта	40	26	II	Коновалов В.Н.
19	Проведение гистероскопии	5	2	II	Коновалов В.Н.
20	Проведение гестеросальпингографии	5	1	II	Коновалов В.Н.
21	Проведение зондирования и промывания желудка	3	1	II	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. самостоятельно		
22	Участие в проведении хромоцистоскопии и интерпретация результатов	2	1	II	Коновалов В.Н.
23	Участие в лапароскопии, интерпретация результатов	22	22	II	Коновалов В.Н.
24	Удаление кист и вскрытие абсцессов наружных половых органов	48	26	II	Коновалов В.Н.
25	Пункция лимфатических узлов, образований	24	10	II	Коновалов В.Н.
26	Проведение ножевой и эксцизионной биопсии шейки матки	20	16	III	Коновалов В.Н.
27	Проведение диатермокоагуляции шейки матки	22	12	II	Коновалов В.Н.
28	Выполнение лапаротомии, тубэктомии	10	5	II	Коновалов В.Н.
29	Владение техникой выполнения лапаротомии. Цистэктомии (аднекэктомии)	5	2	II	Коновалов В.Н.
30	Владение техникой выполнения лапаротомии. Гистерэктомии	10	2	II	Коновалов В.Н.
31	Владение техникой выполнения влагалищной гистеректомии. Леватороперинеопластики	5	1	II	Коновалов В.Н.
32	Владение техникой проведения и интерпретации данных МРТ у гинекологических и онкологических больных	10	5	III	Коновалов В.Н.

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						
Дисциплины. Базовая часть						
1	«Акушерство и гинекология»	Кафедра перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета	01.09.2022 27.03.2023 14.06.2023	28.12.2022 29.04.2023 26.06.2023	684	Экзамен
2	«общественное здоровье и здравоохранение»	Кафедра управления и здравоохранения	По расписанию	72	Зачет	
3	«Патология»	Кафедра патологической физиологии им. проф. В.В. Иванова	По расписанию	36	Зачет	
4	«Клиническая лабораторная диагностика»	Кафедра кардиологии, функциональной и клинико-лабораторной диагностики ИПО	По расписанию	36	Зачет	
5	«Медицина чрезвычайных ситуаций»	Кафедра мобилизационной подготовки ЗО, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	По расписанию	36	Зачет	
6	«Клиническая фармакология»	Кафедра фармакологии и клинической фармакологии с курсом ПО	По расписанию	36	Зачет	
7	«Педагогика»	Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО	По расписанию	72	Зачет	
Дисциплины. Вариативная часть						
8	«Аnestезиология и реаниматология»	Кафедра анестезиологии и реаниматологии ИПО	По расписанию	36	Зачет	
9	«Организация лекарственного обеспечения населения РФ»	Кафедра фармации с курсом ПО	По расписанию	36	Зачет	
10	«Трансфузиология»	Кафедра мобилизационной подготовки ЗО, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	По расписанию	36	Зачет	
11	«Онкология»	Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	По расписанию	36	Зачет	
12	«Урология»	Кафедра урологии, андрологии и сексологии ИПО	По расписанию	36	Зачет	
Дисциплины по выбору						
13	«Ювенильная гинекология»	Кафедра перинатологии,	По расписанию	108	Зачет	

		акушерства и гинекологии лечебного факультета				
Производственная (клиническая) практика. Базовая часть						
14	«Производственная (клиническая) практика»	Кафедра перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета КККЦОМД №1 (ОСК, спец.навыки)	03.10.2022	29.10.2022	72	Диф. зачет
55	«Производственная (клиническая) практика»	Кафедра- центр симуляционных технологий (ОСК, общеврачебные навыки)	По расписанию	По расписанию	36	Диф. зачет
16	«Производственная (клиническая) практика»	КККЦОМД №1 Отделение патологии малых сроков беременности	31.10.2022	05.11.2022	18	Диф. зачет
17	«Производственная (клиническая) практика»	КККЦОМД №1 Отделение патологии больших сроков беременности	07.11.2022	03.12.2022	72	Диф. зачет
18	«Производственная (клиническая) практика»	КККЦОМД №1 Акушерское послеродовое отделение	05.12.2022	29.12.2022	72	Диф. зачет
19	«Производственная (клиническая) практика»	КМРД №5 Родовое отделение	27.03.2023	13.06.2023	396	Диф. зачет
Производственная (клиническая) практика. Вариативная часть						
20	«Производственная (клиническая) практика в женской консультации №1»		27.06.2023	31.07.2023	252	Диф. зачет
Факультативы (учебный год 2022/2023)						
21	«Клиническая анатомия (кадаверный курс)»	Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии	По расписанию	108	Zачет	
22	«Топографическая анатомия и оперативная хирургия»		По расписанию	36	Zачет	
2 курс. Дисциплины. Базовая часть						
23	«Акушерство и гинекология»	Кафедра перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета	01.09.2023 06.06.2024	25.09.2023 15.06.2024	252	Экзамен
Производственная (клиническая) практика. Базовая часть						
24	«Производственная (клиническая) практика»	ПЦ Гинекологическое отделение	26.09.23	29.10.23	200	Диф.зачет
25	«Производственная (клиническая) практика»	ПЦ Гинекологическое отделение	01.11.23	01.12.23	234	Диф.зачет

26	«Производственная (клиническая) практика»	БСМП Гинекологическое отделение	02.12.23	30.12.23	160	Диф.зачет
27	«Производственная (клиническая) практика»	БСМП Гинекологическое отделение	10.01.24	26.02.24	351	Диф.зачет
28	«Производственная (клиническая) практика»	БСМП Гинекологическое отделение	01.03.24	25.03.24	198	Диф.зачет
29	«Производственная (клиническая) практика»	КМРД №1 Гинекологическое отделение	28.03.24	24.04.24	261	Диф.зачет
30	«Производственная (клиническая) практика»	КМРД №1 Гинекологическое отделение	25.04.24	17.05.24	252	Диф.зачет
Производственная (клиническая) практика. Вариативная часть						
31	«Производственная (клиническая) практика в женской консультации №3»		18.05.24	05.06.24	144	Диф.зачет
Факультативы (учебный год 2023/2024)						
32	«Финансовая культура и грамотность»	Кафедра экономики и менеджмента		По расписанию	36	Зачет
33	«Современные технологии управления в здравоохранении ИПО	Кафедра управления в здравоохранении ИПО		По расписанию	36	Зачет
Государственная итоговая аттестация						
34	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Кафедра	17.06.2024	29.06.2024	108	Экзамен

Ординатор

Лысенко Н.С.

Руководитель ординатуры Коновалов В.Н.

