

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной деятельности
ФГБОУ ВО ВолГМУ
Минздрава России


С.В.Поройский
« 31 » августа 2023

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«3.1.4 АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»
ОПОП ВО
по научной специальности
3.1.4
«АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»**

Кафедры: кафедра акушерства и гинекологии, кафедра акушерства и гинекологии
Института НМФО

Форма обучения: очная

Трудоемкость дисциплины: 5 з.е.(180 часов)

Трудоемкость кандидатского экзамена: 1 з.е. (36 часов)

Язык образования: русский

Волгоград, 2023

Программа дисциплины разработана в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)».

Составители программы:

Н.И. Свиридова заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ИНМФО ВолгГМУ, д.м.н., доцент

Н.А. Бурова заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ВолгГМУ, д.м.н., доцент

Андреева М.В., профессор кафедры акушерства и гинекологии ВолгГМУ, д.м.н., профессор

Гриценко И.А., доцент кафедры акушерства и гинекологии ИНМФО ВолгГМУ, к.м.н., доцент

Заведующий кафедрой
акушерства и гинекологии

ИНМФО ВолгГМУ, д.м.н., доцент  Н.И. Свиридова

Рабочая программа обсуждена на межкафедральном заседании кафедр акушерства и гинекологии, акушерства и гинекологии Института НМФО

«28» августа 2023 г., протокол № 13

Рабочая программа утверждена в качестве компонента ОПОП в составе комплекта документов ОПОП на заседании ученого совета ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России протокол №1 от «30» августа 2023 года

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины «Акушерство и гинекология»

- подготовить квалифицированного специалиста, способного и готового к самостоятельной научно-исследовательской и преподавательской деятельности в соответствии со специальностью «Акушерство и гинекология».
-

Задачи освоения дисциплины «Акушерство и гинекология»:

- расширить и углубить объем базовых, фундаментальных медицинских знаний и специальных знаний по дисциплине «Акушерство гинекология»;
- совершенствовать клиническое мышление и владение методами диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний женской репродуктивной системы;
- сформировать у аспиранта умения в освоении новейших технологий и методик в сфере профессиональных интересов по специальности «Акушерство и гинекология»;
- сформировать у аспиранта достаточный объем знаний о современных способах организации и методах проведения научных исследований по специальности «Акушерство и гинекология»;
- совершенствовать философское образование, в том числе ориентированного на профессиональную деятельность;
- совершенствовать знания иностранного языка, в том числе для использования в профессиональной деятельности;
- сформировать у аспиранта навыки самостоятельной научно-исследовательской и педагогической деятельности;
- сформировать у аспиранта способность к междисциплинарному взаимодействию и умение сотрудничать с представителями других областей знания в ходе решения научно-исследовательских и прикладных задач.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП АСПИРАНТУРЫ

Дисциплина «Акушерство гинекология» включена в образовательный компонент программы и изучается на 1-2 году обучения в аспирантуре (1-3 семестры).

Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у аспирантов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело», «Педиатрия» специалитета. Для качественного освоения дисциплины аспирант должен знать физиологию и патологию женской репродуктивной системы в объеме курса специалитета, уметь пользоваться научной литературой по дисциплине.

Дисциплина «Акушерство гинекология» является базовой для проведения научных исследований, подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, педагогической практике.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины 3.1.4. «Акушерство гинекология» аспирант должен

знать:

- этические нормы, применяемые в соответствующей области профессиональной деятельности;
- возможные сферы и направления профессиональной самореализации; приемы и технологии целеполагания и целереализации; пути достижения более высоких уровней профессионального и личного развития;
- государственную систему информирования специалистов по медицине и здравоохранению; основные этапы научного медико-биологического исследования;
- основы законодательства о здравоохранении и регламентирующие деятельность органов и учреждений здравоохранения документы;
- общие вопросы организации акушерско-гинекологической помощи в стране, работу лечебно-профилактических учреждений, организацию работы скорой и неотложной помощи женскому населению;
- организацию амбулаторной медицинской помощи женскому населению;
- предмет и задачи акушерства и гинекологии, основные этапы развития акушерства и гинекологии;
- теоретико-методологические, методические и организационные аспекты осуществления научно-исследовательской деятельности в медицине;
- принципы разработки новых методов профилактики и лечения болезней человека, в первую очередь женской репродуктивной системы;
- нормативную документацию, необходимую для внедрения новых методов профилактики и лечения болезней женской половой системы;
- порядок обследования пациенток при акушерской патологии и гинекологических заболеваний; используемые термины;
- возможности и перспективы применения современных лабораторных и инструментальных методов по теме научного исследования; правила эксплуатации и технику безопасности при работе с лабораторным и инструментальным оборудованием;
- этиологию, патогенез, клиническую картину и синдромологию акушерской патологии и гинекологических заболеваний, их профилактику, диагностику и лечение;
- соответственно профилю подготовки, знать основные методы клинической, лабораторной и инструментальной диагностики заболеваний женской репродуктивной системы; клиничко-лабораторные и инструментальные критерии urgentных состояний, в том числе в акушерстве и гинекологии; лечебную тактику при заболеваниях соответственно профилю подготовки, в том числе при неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии;
- принципы построения клинического диагноза, правила оформления медицинской документации;

- современные перспективные направления и научные разработки, касающиеся этиопатогенеза, методов диагностики и лечения заболеваний женской репродуктивной системы;
- основы фармакотерапии в клинике акушерской патологии и гинекологических заболеваний, фармакодинамику и фармакокинетику основных групп лекарственных средств; осложнения, вызванные применением лекарственных препаратов, методы их коррекции;
- основы немедикаментозной терапии, физиотерапии, лечебной физкультуры и врачебного контроля; показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению;
- основы рационального питания здоровых женщин и беременных; принципы диетотерапии при акушерской патологии и гинекологических заболеваниях;
- противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции;
- медико-социальную экспертизу при акушерской патологии и гинекологических заболеваниях;
- диспансерное наблюдение за здоровыми и больными женщинами, в том числе беременными, основы профилактики заболеваний;
- основные принципы классификации болезней;
- основные принципы организации научного исследования;
- принципы и критерии отбора больных в клиническое исследование;
- основные требования к оформлению дизайна исследования;
- формы и методы статистического анализа;
- принципы составления мультимедиапрезентации выступления в форме научного доклада и по образовательной программе (лекция, семинар);
- правила оформления и редактирования рукописи в печать;
- понятия и объекты интеллектуальной собственности, способы их защиты, объекты промышленной собственности в сфере естественных наук;
- правила составления и подачи заявки на выдачу патента на изобретение;
- современные подходы к изучению проблем клинической медицины с учетом специфики экономических, политических, социальных аспектов;
- основные принципы интеграции с представителями других областей знаний при решении научно-исследовательских и прикладных задач в рамках подготовки по специальности 3.1.4 «Акушерство и гинекология»; основные перспективные направления взаимодействия специальности профиля подготовки со смежными дисциплинами в рамках глубокого изучения этиопатогенеза заболеваний, в том числе женской репродуктивной системы, и поиска путей оптимизации их лечения.

уметь:

- получать объективную информацию об имеющемся заболевании репродуктивной системы женщины; применить современные методы обследования пациенток, выявить у них общие и специфические признаки акушерской или гинекологической патологии;

- оценить тяжесть состояния пациенток при акушерской патологии и гинекологических заболеваниях; принять необходимые меры для выведения женщин из этого состояния; определить объем и последовательность реанимационных мероприятий, оказать необходимую экстренную помощь;
- определить необходимость специальных методов исследования (лабораторных, рентгенологических, функциональных, ультразвуковых, радиоизотопных и др.);
- определить показания для госпитализации при акушерской патологии и гинекологических заболеваниях;
- провести дифференциальную диагностику, обосновать клинический диагноз, план и тактику ведения больных женщин; назначить необходимые лекарственные средства и другие лечебные мероприятия;
- организовать консультацию пациентки при акушерской патологии и гинекологических заболеваниях другими специалистами;
- определить нетрудоспособность пациентки при акушерской патологии и гинекологических заболеваниях и осуществлять меры по её реабилитации;
- осуществить раннее выявление и диагностику инфекционных болезней, провести необходимые противоэпидемические мероприятия, оформить экстренное извещение об инфекционном заболевании;
- провести комплекс мероприятий по диспансеризации женского населения;
- проводить санитарно-просветительную работу среди женского населения, осуществлять мероприятия по борьбе с вредными привычками;
- при выполнении своего научного исследования уметь интерпретировать полученные лабораторные и инструментальные данные в соответствии с профилем научной работы; использовать техническую документацию при освоении методов лабораторных и инструментальных исследований; соблюдать технику безопасности при проведении исследований;
- при выполнении собственного научного исследования осуществлять отбор больных в исследование по клиническим критериям включения и исключения; уметь собрать у них анамнез заболевания, провести физикальное обследование и направить их на лабораторно-инструментальное обследование, а также на консультации к специалистам; интерпретировать результаты осмотра, методов инструментальной и лабораторной диагностики заболеваний; своевременно диагностировать заболевание и/или неотложное состояние, назначить и провести комплекс лечебных мероприятий; осуществлять; критически анализировать и обобщать полученные клинические данные, объективно оценивать эффективность изучаемых методов диагностики, профилактики, лечения, реабилитации; определять соотношение риска и пользы от изучаемых в соответствии с профилем методов вмешательства;
- оформить медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению, составить отчет о своей работе;
- провести статистический анализ, составить таблицы, графики;
- оформить рукопись статьи в печать; составить библиографические списки;
- читать, переводить специальную литературу на иностранных языках;
- пользоваться оргтехникой, интернетом;

- самостоятельно провести библиометрический анализ;
- определять перспективные направления научных исследований в предметной сфере профессиональной деятельности, состав исследовательских работ, определяющие их факторы;
- разрабатывать научно-методологический аппарат и программу научного исследования;
- изучать научно- медицинскую литературу, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования; работать с источниками патентной информации; использовать указатели Международной патентной классификации для определения индекса рубрики; проводить информационно-патентный поиск; осуществлять библиографические процессы поиска;
- формулировать научные гипотезы, актуальность и научную новизну планируемого исследования;
- самостоятельно приобретать и использовать в практической деятельности новые знания и умения по диагностике и лечению заболеваний соответственно профилю подготовки, а также знания и умения, непосредственно не связанные с профилем подготовки; получать новую информацию путём анализа данных из научных источников;
- использовать в профессиональной деятельности фундаментальные и прикладные медицинские знания; осуществлять сотрудничество с представителями из других областей знаний в ходе решения поставленных задач;

владеть:

- навыками составления плана научного исследования; навыками информационного поиска; навыками написания аннотации научного исследования;
- навыками лабораторных и/или инструментальных исследований по профилю научного исследования;
- методами сбора анамнеза, клинического обследования пациентов и алгоритмами дифференциальной диагностики при заболеваниях женской репродуктивной системы соответственно профилю подготовки; умением анализировать данные клинического обследования, лабораторных и функциональных методов исследования;
- клинической терминологией и принципами формулировки предварительного и клинического диагноза;
- умением назначать и проводить лечебные мероприятия при заболеваниях женской репродуктивной системы, в том числе при неотложных состояниях; навыками научного исследования в соответствии со специальностью;
- навыками самостоятельного поиска, критической оценки и применения в практической и научно-исследовательской деятельности информации о новейших методах лечения и диагностики заболеваний соответственно профилю подготовки, новейших данных об этиопатогенезе заболеваний, в том числе женской репродуктивной системы;
- навыками самостоятельного приобретения знаний и умений, необходимых для ведения научно-исследовательской деятельности, непосредственно не

связанных с профилем подготовки;

- основами использования междисциплинарных связей при решении профессиональных задач; навыками постановки и решения научно-исследовательских и прикладных задач, коммуникационными навыками в рамках подготовки по специальности.

4. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины 3.1.4 «Акушерство и гинекология» составляет 4 зачетных единиц (з.е.), 144 академических часов. Время проведения 1 – 4семестр 1 – 2года обучения.

Вид учебной работы:	Всего часов
Аудиторные занятия (всего)	70
<i>в том числе:</i>	
Лекции (Л)	60
Практические занятия (П)	10
Самостоятельная работа (СР)	110
Общая трудоемкость:	
часов	180
зачетных единиц	5

Вид промежуточной аттестации – кандидатский экзамен (1 з.е., 36 часов)

5. РАЗДЕЛЫ ДИСЦИПЛИНЫ 3.1.4 «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ» С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВИДОВ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ И ФОРМ КОНТРОЛЯ

№ п/п	Наименование раздела	Виды занятий и трудоемкость в часах				Формы контроля
		Л	П	СР	Всего	
1.	Топографическая анатомия органов малого таза. Таз и плод с анатомической и акушерской точки зрения. Формы сужения таза	2		4	6	* текущий; * промежуточный
2.	Методы диагностики в акушерстве	2		4	6	* текущий; * промежуточный
3.	Тазовые предлежания	2		4	6	* текущий; * промежуточный

4	Акушерские щипцы. Плодоразрушающие операции. Вакуум-экстракция плода	2		4	6	* текущий; * промежуточный
5	Кесарево сечение в современном акушерстве	2	1	2	5	* текущий; * промежуточный
6.	Аномалии родовой деятельности	2		4	6	* текущий; * промежуточный
7.	Кровотечения во время беременности	2		4	6	* текущий; * промежуточный
8	Кровотечения в родах, послеродовом периоде	2	1	2	5	* текущий; * промежуточный
9	Родовой травматизм матери и плода	2		4	6	* текущий; * промежуточный
10	Преэклампсия. Эклампсия	2	1	5	8	* текущий; * промежуточный
11	Беременность на фоне экстрагенитальной патологии	2		4	6	* текущий; * промежуточный
12	Послеродовые гнойно-септические заболевания матери	2	1	3	6	* текущий; * промежуточный
13	Преждевременные роды. Тактика ведения, родоразрешение	2		4	6	* текущий; * промежуточный
14	Острый живот и беременность	2	1	5	8	* текущий; * промежуточный
15	Методы диагностики в гинекологии	2		3	5	* текущий; * промежуточный
16	Воспалительные заболевания женских половых органов неспецифической и специфической этиологии.	2		4	6	* текущий; * промежуточный

17	Аменорея	2		4	6	* текущий; * промежуточный* текущий; * промежуточный
18	Аномальные маточные кровотечения.	2	1	2	5	* текущий; * промежуточный
19	Предменструальный синдром. Патология климактерия (климактерический постменопаузальный остеопороз)	2		4	6	* текущий; * промежуточный
20	Миома матки	2		4	6	* текущий; * промежуточный
21	Эндометриоз	2	1	3	6	* текущий; * промежуточный
22	Гиперпластические процессы эндометрия. Рак эндометрия	2		4	6	* текущий; * промежуточный
23	Доброкачественные и злокачественные опухоли и опухолевидные образования яичников. Рак яичников	2		4	6	* текущий; * промежуточный
24	Заболевания шейки матки (фоновые, предраковые заболевания шейки матки, рак шейки матки).	2	1	4	7	* текущий; * промежуточный
25	Острый живот в гинекологии	2	1	4	7	* текущий; * промежуточный
26	Септический аборт. Септический шок	2		3	5	* текущий; * промежуточный
27	Невынашивание беременности. Привычное невынашивание	2	1	3	6	* текущий; * промежуточный

28	Бесплодный брак	2		4	6	* текущий; * промежуточный
29	Аборты (самопроизвольный выкидыш и искусственный аборт). Медикаментозный аборт	2		4	6	* текущий; * промежуточный
30	Современные методы и принципы контрацепции. Аварийная контрацепция	2		3	5	* текущий; * промежуточный
	Итого:	60	10	110	180	
	Итого часов:	180 ч.				
	Итого ЗЕ	5				

6. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Содержание разделов дисциплины 3.1.4 «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»

№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
1.	Топографическая анатомия органов малого таза. Таз и плод с анатомической и акушерской точки зрения. Формы сужения таза	Особенности топографической и клинической анатомии органов малого таза. Понятие костного таза с анатомической и акушерской точки зрения. Классификация, диагностика. Деформированный таз. Противопоказания для родов через естественные родовые пути. Плод с анатомической и акушерской точки зрения.
2.	Методы диагностики в акушерстве	Современные методы диагностики в акушерстве (УЗИ, КТГ, лабораторные методы и др.). Диагностика акушерской патологии с помощью современных методов исследования в акушерстве
3.	Тазовые предлежания	Классификация тазовых предлежаний. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Течение беременности и родов. Механизм родов при тазовых предлежаниях. Тактика ведения беременности. Ведение родов. Пособия при тазовом предлежании, экстракция плода за тазовый конец
4	1. Акушерские щипцы 2. Плодоразрушающие операции 3. Вакуум-экстракция плода	1. Показания к наложению акушерских щипцов, условия, метод обезболивания и техника выполнения данной манипуляции. 2. Показания к операции, условия, метод обезболивания и техника выполнения данной манипуляции. Виды плодоразрушающих операций.

		3. Показания к вакуум-экстракция плода, условия, техника выполнения данной манипуляции.
5	Кесарево сечение в современном акушерстве	. Показания и противопоказания для выполнения кесарева сечения, условия, метод обезболивания и техника выполнения. Современные методы профилактики гнойно-септических осложнений после операции кесарева сечения
6.	Аномалии родовой деятельности	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Оценка эффективности лечения. Профилактика. Прогноз. Возможные осложнения для матери и плода
7.	Кровотечения во время беременности	Основные причины возникновения кровотечения во время беременности. Эпидемиология, классификация, этиология, клиническая картина, диагностика предлежания плаценты и преждевременной ее отслойки. Тактика ведения беременности и родов.
8.	Кровотечения в родах, послеродовом периоде	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Последовательность мероприятий по остановке гипотонических кровотечений. Оценка эффективности лечения. Профилактика. Прогноз
9	Родовой травматизм матери и плода	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. различных видов травматизма матери и плода, принципы их лечения и профилактики
10	Преэклампсия. Эклампсия	Этиология и патогенез. Современная классификация. Клиническая картина, критерии диагностики преэклампсии и эклампсии. Профилактика преэклампсии и эклампсии по триместрам беременности. Тактика ведения беременных с данной патологией, оптимальные сроки и методы родоразрешения. Алгоритм оказания неотложной помощи
11	Беременность на фоне экстрагенитальной патологии	Заболевания крови, сердечно-сосудистой системы у беременных. Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Патогенез осложнений гестации. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Профилактика.
12	Послеродовые гнойно-септические заболевания матери	Эндометрит. Перитонит, сепсис, септический шок в акушерстве. Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Оценка эффективности лечения. Профилактика. Прогноз
13	Преждевременные роды. Тактика ведения, родоразрешение	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Принципы ведения преждевременных родов и способы родоразрешения
14	Острый живот и беременность	Беременность и острый аппендицит. Беременность и кишечная непроходимость. Беременность при осложненной миоме матки, при перекруте ножки опухоли яичника. Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Сроки и методы родоразрешения

15	Методы диагностики в гинекологии	Современные методы диагностики в гинекологии. Диагностика гинекологической патологии с помощью современных методов исследования в гинекологии
16	Воспалительные заболевания женских половых органов неспецифической и специфической этиологии.	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Принципы терапии. Показания к оперативному лечению. Принципы антибактериальной терапии.
17	Аменорея	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение
18	Аномальные маточные кровотечения.	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Принципы реабилитации
19	Предменструальный синдром. Патология климактерия (климактерический постменопаузальный остеопороз)	1. Причины предменструального синдрома, патогенез, клиника, диагностика предменструального синдрома, тактика ведения пациенток, методы профилактики и лечения. 2. Причины предменструального синдрома, патогенез, клиника, диагностика предменструального синдрома, тактика ведения пациенток, методы профилактики и лечения.
20	Миома матки	Эпидемиология. Современная классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Осложненное течение миомы матки. Показания к оперативному лечению
21	Эндометриоз	Эпидемиология. Современная классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Принципы терапии. Показания к оперативному лечению
22	Гиперпластические процессы эндометрия. Рак эндометрия	Этиология, патогенез гиперпластических процессов эндометрия. Классификация. Предраковые состояния эндометрия. Патогенетические варианты больных с гиперпластическими процессами эндометрия. Онкологическая настороженность в ведении этих больных. Рак эндометрия
23	Доброкачественные и злокачественные опухоли и опухолевидные образования яичников. Рак яичников	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Принципы терапии. Показания к оперативному лечению.

24	Заболевания шейки матки (фоновые, предраковые заболевания шейки матки, рак шейки матки).	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Современные подходы к терапии. Показания к оперативному лечению.
25	Острый живот в гинекологии	Причины возникновения, клиника, диагностика и современная тактика ведения пациенток с острым животом при воспалительных заболеваниях органов малого таза.
26	Септический аборт. Септический шок	Классификация, причины возникновения, клиника, диагностика, лечебная тактика при септическом аборте. Отличия септического аборта от инфицированного аборта. Принципы инфузионно-трансфузионной терапии
27	Невынашивание беременности. Привычное невынашивание	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Современные подходы к терапии. Показания к оперативному лечению.
28	Бесплодный брак	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Современные подходы к терапии
29	Аборты (самопроизвольный выкидыш и искусственный аборт). Медикаментозный аборт	Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Методы диагностики беременности, начавшегося прерывания беременности, а также техника и способы опорожнения полости матки.
30	Современные методы и принципы контрацепции. Аварийная контрацепция	Современные методы и принципы плановой и аварийной контрацепции. Показания, противопоказания, осложнения

7. ПЕРЕЧЕНЬ ЗАНЯТИЙ И ФОРМЫ КОНТРОЛЯ

Перечень занятий, трудоемкость и формы контроля

№ п/п	Наименование модуля, темы и вопросов, изучаемых на лекциях, практических занятиях и в ходе самостоятельной работы обучающихся (СР)	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в часах)			Форма контроля
		Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	
1.	Топографическая анатомия органов малого таза. Таз и плод с анатомической и акушерской точки зрения. Формы сужения	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита

	<p>таза Особенности топографической и клинической анатомии органов малого таза. Понятие костного таза с анатомической и акушерской точки зрения. Классификация, диагностика. Деформированный таз. Противопоказания для родов через естественные родовые пути. Плод с анатомической и акушерской точки зрения.</p>				рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
2.	<p>Методы диагностики в акушерстве Современные методы диагностики в акушерстве (УЗИ, КТГ, лабораторные методы и др.). Диагностика акушерской патологии с помощью современных методов исследования в акушерстве.</p>	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
3.	<p>Тазовые предлежания Классификация тазовых предлежаний. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Течение беременности и родов. Механизм родов при тазовых предлежаниях. Тактика ведения беременности. Ведение родов. Пособия при тазовом предлежании, экстракция плода за тазовый конец</p>	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
4.	<p>Акушерские щипцы Показания к наложению акушерских щипцов, условия, метод обезболивания и техника выполнения данной манипуляции Плодоразрушающие операции Показания к операции, условия, метод обезболивания и техника выполнения данной манипуляции. Виды плодоразрушающих операций Вакуум-экстракция плода Показания к вакуум-экстракции плода, условия, техника выполнения данной манипуляции</p>	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
5	<p>Кесарево сечение в современном акушерстве Показания и противопоказания для выполнения кесарева сечения, условия, метод обезболивания и техника выполнения. Современные методы профилактики гнойно-септических осложнений после</p>	2	1	2	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам

	операции кесарева сечения.				
6.	Аномалии родовой деятельности Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Оценка эффективности лечения. Профилактика. Прогноз. Возможные осложнения для матери и плода	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
7	Кровотечения во время беременности Основные причины возникновения кровотечения во время беременности. Эпидемиология, классификация, этиология, клиническая картина, диагностика предлежания плаценты и преждевременной ее отслойки. Тактика ведения беременности и родов.	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
8.	Кровотечения в родах, послеродовом периоде Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Последовательность мероприятий по остановке гипотонических кровотечений. Оценка эффективности лечения. Профилактика. Прогноз	2	1	2	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
9.	Родовой травматизм матери и плода Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. различных видов травматизма матери и плода, принципы их лечения и профилактики.	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
10	Преэклампсия. Эклампсия Этиология и патогенез. Современная классификация. Клиническая картина, критерии диагностики преэклампсии и эклампсии. Профилактика преэклампсии и эклампсии по триместрам беременности. Тактика ведения беременных с данной патологией, оптимальные сроки и методы родоразрешения. Алгоритм оказания неотложной помощи.	2	1	5	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
11	Беременность на фоне экстрагенитальной патологии Заболевания крови, сердечно-сосудистой системы у беременных. Эпидемиология.	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование,

	Классификация. Этиология. Патогенез. Патогенез осложненной гестации. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Профилактика.				решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
12	Послеродовые гнойно-септические заболевания матери Эндометриит. Перитонит, сепсис, септический шок в акушерстве. Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Оценка эффективности лечения. Профилактика. Прогноз.	2	1	3	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
13.	Преждевременные роды. Тактика ведения, родоразрешение. Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Принципы ведения преждевременных родов и способы родоразрешения.	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
14.	Острый живот и беременность Беременность и острый аппендицит. Беременность и кишечная непроходимость. Беременность при осложненной миоме матки, при перекруте ножки опухоли яичника. Эпидемиология. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Сроки и методы родоразрешения.	2	1	5	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
15.	Современные методы диагностики в гинекологии Современные методы диагностики в гинекологии. Диагностика гинекологической патологии с помощью современных методов исследования в гинекологии.	2		3	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
16	Воспалительные заболевания женских половых органов неспецифической и специфической этиологии. Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Принципы терапии. Показания к оперативному лечению. Принципы антибактериальной терапии	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
17.	Аменорея Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина.	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита

	Диагностика. Лечение.				рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
18.	Аномальные маточные кровотечения. Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Принципы реабилитации.	2	1	2	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
19.	Предменструальный синдром Причины предменструального синдрома, патогенез, клиника, диагностика предменструального синдрома, тактика ведения пациенток, методы профилактики и лечения. Патология климактерия (климактерический постменопаузальный остеопороз) Эпидемиология. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение.	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
20	Миома матки Эпидемиология. Современная классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Осложненное течение миомы матки. Показания к оперативному лечению.	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
21.	Эндометриоз Эпидемиология. Современная классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Принципы терапии. Показания к оперативному лечению.	2	1	3	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
22	Гиперпластические процессы эндометрия. Рак эндометрия Этиология, патогенез гиперпластических процессов эндометрия. Классификация. Предраковые состояния эндометрия. Патогенетические варианты больных с гиперпластическими процессами эндометрия. Онкологическая настороженность в ведении этих больных. Рак эндометрия	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
23.	Доброкачественные и злокачественные опухоли и опухолевидные образования	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев,

	<p>яичников. Рак яичников Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Принципы терапии. Показания к оперативному лечению.</p>				подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
24.	<p>Заболевания шейки матки (фоновые, предраковые заболевания шейки матки, рак шейки матки. Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Современные подходы к терапии. Показания к оперативному лечению.</p>	2	1	4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
25.	<p>Острый живот в гинекологии Причины возникновения, клиника, диагностика и современная тактика ведения пациенток с острым животом при воспалительных заболеваниях органов малого таза и при кровотечениях в брюшную полость.</p>	2	1	4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
26.	<p>Септический аборт. Септический шок Классификация, причины возникновения, клиника, диагностика, лечебная тактика при септическом аборте. Отличия септического аборта от инфицированного аборта. Принципы инфузионно-трансфузионной терапии.</p>	2		3	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
27.	<p>Невынашивание беременности. Привычное невынашивание Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Современные подходы к терапии. Показания к оперативному лечению.</p>	2	1	3	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
28.	<p>Бесплодный брак Эпидемиология. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Современные подходы к терапии.</p>	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
29	<p>Аборты (самопроизвольный выкидыш и искусственный аборт). Медикаментозный аборт Эпидемиология. Классификация.</p>	2		4	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование,

	Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Методы диагностики беременности, начавшегося прерывания беременности, а также техника и способы опорожнения полости матки.				решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
30.	Современные методы и принципы контрацепции. Аварийная контрацепция Современные методы и принципы плановой и аварийной контрацепции. Показания, противопоказания, осложнения.	2		3	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам
36.	Гиперпластические процессы эндометрия Этиология, патогенез гиперпластических процессов эндометрия. Классификация. Предраковые состояния эндометрия. Патогенетические варианты больных с гиперпластическими процессами эндометрия. Онкологическая настороженность в ведении этих больных. Рак эндометрия.		4	6	регламентированная дискуссия, разбор клинических случаев, подготовка и защита рефератов, тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам

8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Используются следующие образовательные технологии:

- информационно-коммуникативные технологии – доступ к электронным библиотекам, к основным отечественным и международным базам данных, использование аудио-, видеосредств, компьютерных презентаций;
- технология проектного обучения – предполагает ориентацию на творческую самостоятельную личность в процессе решения научной проблемы;
- технология контекстного обучения;
- технология проблемного обучения – создание проблемных ситуаций и организация активной самостоятельной деятельности по их разрешению;
- технология обучения в сотрудничестве – межличностное взаимодействие в образовательной среде, основанное на принципах сотрудничества во временных игровых, проблемно-поисковых командах или малых группах, с целью получения качественного образовательного продукта.

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»

9.1. Характеристика особенностей технологий обучения в Университете

Освоение образовательных программ проводится с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий. Для этого создана и функционирует электронная информационно образовательная среда (ЭИОС), включающая в себя электронные информационные ресурсы. ЭИОС обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

9.2. Особенности работы обучающегося по освоению дисциплины «Акушерства и гинекологии»

Обучающиеся при изучении учебной дисциплины используют образовательный контент, а также методические указания по проведению определенных видов занятий, разработанные профессорско-преподавательским составом (ППС) кафедр.

Успешное усвоение учебной дисциплины «Акушерство и гинекология» предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной работы.

Обучающийся должен активно участвовать в выполнении видов аудиторных практических работ и внеаудиторных практических работ, определенных для данной дисциплины. Проводимые на практических занятиях деловых игр, различных заданий дают возможность непосредственно понять алгоритм применения теоретических знаний, излагаемых в учебниках.

Следует иметь в виду, что все разделы и темы дисциплины «Акушерство и гинекология» представлены в дидактически проработанной последовательности, что предусматривает логическую стройность курса и продуманную систему усвоения обучающимися учебного материала, поэтому нельзя приступать к изучению последующих тем (разделов), не усвоив предыдущих.

Методические указания для обучающихся по организации самостоятельной работы в процессе освоения дисциплины «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»

9.3.

№	вид работы	контроль выполнения работы
1.	✓ подготовка к аудиторным занятиям (проработка учебного материала по учебной литературе);	✓ собеседование
2.	✓ работа с учебной и научной литературой	✓ собеседование
3.	✓ ознакомление с материалами электронных ресурсов; ✓ решение заданий, размещенных на электронной платформе Moodle	✓ собеседование ✓ проверка решений заданий, размещенных на электронной платформе Moodle
4.	✓ самостоятельная проработка отдельных тем учебной дисциплины в соответствии с тематическим планом внеаудиторной самостоятельной работы	✓ собеседование ✓ тестирование
5.	✓ подготовка докладов на заданные темы	✓ собеседование по теме доклада
6.	✓ выполнение индивидуальных домашних заданий	✓ собеседование ✓ проверка заданий
7.	✓ участие в научно-исследовательской работе кафедры	✓ доклады ✓ публикации
8.	✓ участие в научно-практических конференциях, семинарах	✓ предоставление сертификатов участников
9.	✓ работа с тестами и вопросами и задачами для самопроверки	✓ тестирование ✓ собеседование
10.	✓ подготовка ко всем видам контрольных испытаний	✓ тестирование ✓ собеседование

9.4. Методические указания для обучающихся по подготовке к занятиям по дисциплине «Акушерство и гинекология»

Занятия практического типа предназначены для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом. В их ходе обучающимися реализуется верификационная функция степени усвоения учебного материала, они приобретают умения вести научную дискуссию. Кроме того, целью занятий является: проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала; формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач, анализа профессионально-прикладных ситуаций; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия, и, желательно, источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме (разделу), интернет-ресурсы.

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература

1. Акушерство: национальное руководство / под ред. Э. К. Айламазяна, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского, Г. М. Савельевой. - Краткое издание. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-6104-4. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461044.html>
2. Гинекология: национальное руководство / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова, В. Е. и др. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1008 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6796-1. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467961.html>
3. Акушерство: учебник / Э. К. Айламазян [и др.]. - 10-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 768 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-6698-8. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466988.html>
4. Схемы лечения. Акушерство и гинекология / под ред. В. Н. Серов; И. И. Баранов. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва: Литтерра, 2023. - 368 с. - ISBN 978-5-4235-0381-9. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423503819.html>
5. Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии / В. Н. Серов, И. И. Баранов, О. Г. Пекарев и др. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 240 с. (Библиотека врача-специалиста). - ISBN 978-5-9704-4054-4. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440544.html>
6. Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии / под ред. С. -М. А. Омарова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 272 с. - ISBN 978-5-9704-3860-2. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438602.html>
7. Гинекология [Электронный ресурс] : Национальное руководство. Краткое издание / Под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, И.Б. Манухина. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - (Серия "Национальные руководства").- Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432174.html>
8. Клинические рекомендации. Акушерство и гинекология. [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих. - 4 е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432419.html>
9. Абакумов М. М. Медицинская диссертация: руководство / М. М. Абакумов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 208 с. - ISBN 978-5-9704-4790-1. - URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970447901.html>. - Текст: электронный.

10. Долгушина Н. В. Методология научных исследований в клинической медицине / Н. В. Долгушина, Д. А. Воронов, С. В. Грачев. – Москв : ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 112 с. – ISBN 978–5–9704–3898–5. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438985.html>. – Текст: электронный.
11. Организационно-аналитическая деятельность: учебник / под редакцией С. И. Двойникова. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2017. – 480 с. – ISBN 978–5–9704–4069–8. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440698.html>. – Текст: электронный.
12. Петри А. Наглядная медицинская статистика: учебное пособие для вузов / А. Петри, К. Сэбин ; перевод с английского под редакцией В. П. Леонова. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 216 с.: ил. – ISBN 978-5-9704-3373-7.
13. Применение методов статистического анализа для изучения общественного здоровья и здравоохранения: учебное пособие / под редакцией В. З. Кучеренко. – 4 изд., перераб. и доп. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2011. – 256 с. – ISBN 978–5–9704–1915–1. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970419151.html>. – Текст: электронный.

Дополнительная литература

1. Гинекологическая эндокринология. Клинические лекции [Электронный ресурс] / И.Б. Манухин [и др.] - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440773.html>
2. Акушерско-гинекологический массаж [Электронный ресурс]: руководство / М. Г. Шнейдерман. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 80 с.: ил. – Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru>
3. Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни [Электронный ресурс]: учебник / М. В. Дзигуа. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 360 с.: ил. – Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/>
4. Формуляр лекарственных средств в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / Под ред. проф. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 688 с. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary>
5. Витаминно-минеральный комплекс при беременности [Электронный ресурс] / Е.В. Ших, А.А. Абрамова - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с.- Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436561.html>
6. Угроза прерывания беременности в различные сроки гестации [Электронный ресурс] / Доброхотова Ю. Э. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. — 144 с.. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436974.html>
7. Схема написания истории родов [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко [и др.]; под ред. А.И. Ищенко. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 112 с.- Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440070.html>
8. Инфекционно-воспалительные заболевания в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. Э. К. Айламазяна - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 320 с. – Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439456.html>

9. Заболевания шейки матки и генитальные инфекции [Электронный ресурс] / под ред. проф. В. Н. Прилепской. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 384 с. - Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434062.htm>
10. Генитальная папилломавирусная инфекция [Электронный ресурс] / В. А. Молочков, В. И. Киселёв, Ю. В. Молочкова - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 128 с. - Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433980.html>
11. Папилломавирусная инфекция у женщин и патология шейки матки [Электронный ресурс] / Роговская Светлана Ивановна - Изд. 2-е, испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 192 с. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428733.html>
12. Дзигуа, М. В. Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни: учебник / Дзигуа, М. В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 360 с. - ISBN 978-5-9704-3096-5. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430965.html>
13. Гинекологическая эндокринология. Клинические лекции / И. Б. Манухин, Л. Г. Тумилович, М. А. Геворкян и др. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 304 с. - (Библиотека врача-специалиста). - ISBN 978-5-9704-6674-2. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466742.html>
14. Алтынник Н. А. Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии для начинающих. Норма / Н. А. Алтынник ;рец.: Е. Д. Лютая, О. И. Гусева. - Москва: Реал Тайм, 2021. - 264 с.: ил. - Библиогр.: с. 245-246. - ISBN 978-5-903025-98-5. - Текст: непосредственный.
15. Бражников А. Ю. Общая эпидемиология с основами доказательной медицины: руководство к практическим занятиям / А. Ю. Бражников, Н. И. Брико, Е. В. Кирьянова [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-4255-5. - URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442555.html>. - Текст: электронный.
16. Информатика и медицинская статистика / под редакцией Г. Н. Царик. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-4243-2. - URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442432.html>. - Текст: электронный.
17. Татарников, М. А. Делопроизводство в медицинских организациях / М. А. Татарников. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-4871-7. - URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970448717.html>. - Текст: электронный.
18. Трущелёв С. А. Медицинская диссертация: современные требования к содержанию и оформлению: руководство / С. А. Трущелёв; под редакцией И. Н. Денисова. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-2690-6. - URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970426906.html>. - Текст: электронный.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы
Consilium medicum» - <http://www.consilium-medicum.com/media/consilium>
«Вестник доказательной медицины» <http://www.evidence-update.ru/>

- «Врач» - <http://www.rusvrach.ru/journals/vrach>
«Инфекции и антимикробная терапия» - <http://www.consilium-medicum.com/media/infektion/index.shtml>
«Проблемы эндокринологии» - <http://www.medlit.ru/medrus/probe.htm>
- «Русский медицинский журнал» - <http://www.rmj.ru>
- <http://www.fsvok.ru> Федеральная система внешней оценки качества клинических и лабораторных исследований;
- <http://med-lib.ru> Большая медицинская библиотека;
- учебный портал ВолгГМУ;
- <http://elibrary.ru/> Научная электронная библиотека

Периодические издания (специальные, ведомственные журналы):

1. Гинекология.
2. Consiliummedicum.
3. Непрерывное медицинское образование и наука.
4. Вестник Волгоградского государственного медицинского университета.
5. Российский медицинский журнал.
6. Лучевая диагностика и терапия.
7. Российский вестник акушера-гинеколога.
8. Журналакушерства и женских болезней.
9. Акушерство и гинекология.
10. Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии

Интернет ресурсы по акушерству и гинекологии

1. <http://www.studentlibrary.ru/>
2. <http://www.rosmedlib.ru/>
3. <https://elibrary.ru>
4. <http://www.who.int/ru/>
5. <http://www.femb.ru/feml/>
6. <http://www.scsml.rssi.ru/>

Перечень электронных средств обучения

1. Сайт «ЭБС Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru>
2. Сайт «Научная электронная библиотека» <http://www.elibrary.ru/defaultx.asp>
3. Сайт «Большая медицинская библиотека» <http://www.med-lib.ru>
4. Сайт «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» <http://www.rosmedlib.ru>
5. Сайт КиберЛенинка (Open Science) <http://www.cyberleninka.ru/>
6. Сайт ГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ –URL: <http://www.rmapo.ru>

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Кафедры: акушерства и гинекологии ВолгГМУ и акушерства и гинекологии ИНМФО ВолгГМУ осуществляют подготовку аспирантов по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология, располагают учебными комнатами, компьютерными классами, лекционными аудиториями, оборудованными проекционной аппаратурой для демонстрации презентаций, наборами наглядных пособий, компьютерными программами для контроля знаний.

Обеспеченность помещениями и оборудованием для проведения

научно-исследовательской деятельности и выполнения научно-квалификационной работы

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), в котором практика в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
КАФЕДРА АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ ВолгГМУ				
1	Акушерство и гинекология	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 95 (ГУЗ «Клинический родильный дом №2» г. Волгоград,) – 20 м ²	<p>1. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ:</p> <p>Набор акушерских инструментов - 3</p> <p>Набор инструментов к операции кесарева сечения - 3</p> <p>Фантом акушерский -2</p> <p>Фантом гинекологический -1</p> <p>Акушерские тазы – 2</p> <p>Акушерские куклы – 2</p> <p>Ноутбук AquarisCMPNS 585R33</p> <p>Ноутбук AcerTravelMateTMP 259-MG-36VC 15,6</p> <p>Ноутбук Lenovo IdeaPad 33-15IKBR 15,6</p>	<p>Windows XP Professional Бесплатная</p> <p>MS Office 2010 Suite Бесплатная</p> <p>Abby Fine Reader 8.0 Corporate Edition (Россия) Бесплатная</p> <p>Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows (Россия) Бесплатная</p> <p>GoogleChrome Свободное и/или безвозмездное ПО(Россия)</p> <p>MozillaFirefox Свободное и/или безвозмездное ПО</p> <p>Браузер «Yandex» Свободное и/или безвозмездное</p> <p>7-zip Свободное и/или безвозмездное ПО</p> <p>AdobeAcrobat DC / AdobeReader Свободное и/или безвозмездное ПО</p>

<p>2 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 89 (ГУЗ «Клинический родильный дом №2» г. Волгоград,) – 20 м²</p>	<p>1. ДЕМОНСТРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ: 1. видеофильмы, инструменты. 2. Монитор Samsung S22D300 NY - 1 шт. 3. Системный блок G4400 - 1 шт. 2. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ: Набор акушерских инструментов - 3 Набор инструментов к операции кесарева сечения - 3 Фантом акушерский -2 Фантом гинекологический -1 Акушерские тазы – 2 Акушерские куклы – 2 Интерактивная доска Proxima + проектор ПроекторInfoFocus IN114xv - 1 шт -Модель женского таза 3 В SmartAnatomy -Тренажер родов, продвинутая версия 3В Scientific -Тренажер стадии родов 3В Scientific -Акушерский тренажер для отработки навыков повышенной сложности Susie Ноутбук Acer TravelMate TMP 259-MG- 36VC 15.6 (1366*768) Intel Core i3 6006u (2Ghz) 4096mb/500Gb НоутбукAquaris CMP NS 585R33 Ноутбук Acer TravelMate TMP 259-MG-36VC 15.6 Ноутбук Lenovo IdeaPad 33-15IKBR 15.6</p>	<p>OS Windows (Лицензия действует до 31.12.2019, дог. 3010-15/1102-16 от 26.12.2016) OfficeStd 2013 RUS OLP NL Acdms (Бессрочная лицензия, дог. №3010-07/37-14 от 18.03.2014) GoogleChrome (ПО свободного, бесплатного пользования) AvastFreeAntivirus (ПО свободного, бесплатного пользования)</p>
--	---	---

	<p>3</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования</p> <p>№ 90 (ГУЗ «Клинический родильный дом №2» г. Волгоград.) – 29,6 м²</p>	<p>1.ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Телевизор JVS- 1 шт. • Видеоплеер Pampasonic – 1шт. Видеофильмы, инструменты. • Монитор Samsung S22D300 NY - 1 шт. • Системный блок G4400 - 1 шт. • Проектор BENQ 61-10 № 01382060-1шт. <p>2. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрационные материалы, включая тематические иллюстрации. 3. <p>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕБЕЛЬ:</p> <p>Стол-1 шт Стулья-12 шт</p>	
	<p>4</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации №120 (ГБУЗ «Клинический родильный дом № 2» 400131, г. Волгоград, ул. 10-й дивизии НКВД, 1; Конференц-зал – 46,7 м²)</p>	<p>1. ДЕМОНСТРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проектор BENQ 61-10 № 01382060-1 шт. <p>2. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ:</p> <p>демонстрационные материалы - 10 шт. (представлены на флеш-диске, 16 GB -1шт.) таблицы (настенные), музей макропрепаратов,</p>	

	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации №14 (ГБУЗ «Клинический родильный дом № 2, Женская консультация Дзержинского района» 400131, г. Волгоград, ул. Мира 2, 1; Конференц-зал – 26 м²)</p>	<p>УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрационные материалы, включая тематические - 10 шт (представленные на флеш-диске 16GB-1шт) таблицы (настенные) музей макропрепаратов <p>3.СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕБЕЛЬ: Столы - 2 шт Стулья- 40шт</p>	
	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации №11 (ГУЗ "Клинический родильный дом № 2" , ЖК Дзержинского района» 400131, г. Волгоград, ул. ул51-й Гвардейской ул, 19 зал – 21 м²)</p>	<p>УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрационные материалы, включая тематические - 10 шт (представленные на флеш-диске 16GB-1шт) таблицы (настенные) музей макропрепаратов <p>3.СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕБЕЛЬ: Столы - 2 шт Стулья- 40шт</p>	

	<p>5</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 13 (ГУЗ «КБСМП №7», Акушерское отделение г. Волгоград, учебная комната 31,49 м²)</p>	<p>1. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ: Фантом акушерский -1 Фантом гинекологический -1 Акушерские тазы – 1 Акушерские куклы – 2 Интерактивная доска Proritmax + проектор ProjectorInFocus IN114хх - 1 шт</p>	<p>ОС Windows (Лицензия действует до 31.12.2019, дог. 3010-15/1102-16 от 26.12.2016) OfficeStd 2013 RUS OLP NL Acdmc (Бесерочная лицензия, дог. №3010-07/37-14 от 18.03.2014) GoogleChrome (ПО свободного, бесплатного пользования) AvastFreeAntivirus (ПО свободного, бесплатного пользования)</p>
	<p>6</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 15 (ГУЗ «КБСМП №7», Гинекологическое отделение г. Волгоград, Учебная комната – 22,8 м²)</p>	<p>1. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ таблицы (настенные), альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), наборы презентаций для мультимедиа-проектора к лекционному курсу, видеофильмы, инструменты</p>	
	<p>7</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 31 (ГУЗ «КБСМП №7», Акушерское отделение г. Волгоград, Конференц-зал 19 м²)</p>	<p>1. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ таблицы (настенные), альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), наборы презентаций для мультимедиа-проектора к лекционному курсу, видеофильмы, инструменты</p>	

8	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 12 (ГБУЗ «Клиническая больница №5» 40009, г.Волгоград, ул. Пельше, 2 (родильное отделение); учебная комната – 23.7 м2.)</p>	<p>1. ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</p> <ul style="list-style-type: none"> - акушерские фантомы 1 шт. - кукулы – 1 шт. - гинекологический фантом – 1 шт. <p>2. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - таблицы (настенные), - альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), - инструменты. 	<p>OS Windows (Лицензия действует до 31.12.2019, дог. 3010-15/1102-16 от 26.12.2016)</p> <p>OfficeStd 2013 RUS OLP NL Acme (Бессрочная лицензия, дог. №3010-07/37-14 от 18.03.2014)</p> <p>GoogleChrome (ПО свободное, бесплатного пользования)</p> <p>AvastFreeAntivirus (ПО свободного, бесплатного пользования)</p>
9	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 66 (ГБУЗ «Клиническая больница №5» 40009, г.Волгоград, ул. Пельше, 2 (родильное отделение); кабинет доцента – 9.3 м2.)</p>	<p>УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ</p> <ul style="list-style-type: none"> таблицы (настенные), альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), инструменты 	

	<p>11</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 11 (ГБУЗ «Клиническая больница №5», женская консультация) 400006, г. Волгоград, ул. – Дегтярева 45; Учебная комната – 24,8 м²</p>	<p>1. ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</p> <ul style="list-style-type: none"> - гинекологический фантом- 1 шт. - куклы – 1 шт. <p>2. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - таблицы (настенные). - альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), - наборы презентаций для мультимедиа-проектора к лекционному курсу, видеофильмы, инструменты. 	
	<p>12</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 21 (ГБУЗ «Клиническая больница № 4 , гинекологическое отделение» 400006, г. Волгоград, ул. Атласова 6, Учебная комната – 24,0 м².)</p>	<p>1. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - таблицы (настенные). - альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), - наборы презентаций для мультимедиа-проектора к лекционному курсу, видеофильмы, инструменты. 	

	<p>13</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 83.12 (ГБУЗ «ГКБ СМП №25» 400138, г.Волгоград, ул. Землячки, 74; кабинет профессора - 14,1 м²)</p>	<p>1. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ</p> <p>таблицы (настенные), альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), наборы презентаций для мультимедиа-проектора к лекционному курсу</p>	
	<p>14</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 87.8 (ГБУЗ «ГКБ СМП №25» 400138, г.Волгоград, ул. Землячки, 74; учебная комната -22м²)</p>	<p>1. ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</p> <ul style="list-style-type: none"> - гинекологический фантом – 1 шт. - инструменты (зажимы, иглодержатели, операционный набор) – 1 комплект <p>2. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ</p> <p>таблицы (настенные), альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), наборы презентаций для мультимедиа-проектора к лекционному курсу</p>	

	<p>15 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 6 («ГБУЗ «ВОКБ №1» 400049, г.Волгоград, ул. Ангарская, 13; учебная комната – 65,1 м²,</p>	<p>1. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ таблицы (настенные), альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), наборы презентаций для мультимедиа-пректора к лекционному курсу, видеофильмы, инструменты</p>	
	<p>16 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 25 Учебная аудитория для проведения («ГБУЗ «ВОКБ №1» 400049, г.Волгоград, ул. Ангарская, 13; учебная комната –24,3м²)</p>	<p>ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Видеофильмы, инструменты. • Проектор BENQ 61-10 № 01382060 - 1шт. - Интерактивная доска Рrоріmax + проектор ПроекторInFocus IN114хv - 1 шт • Набор акушерских инструментов - 3 шт. • Фантом акушерский -1 шт. • Фантом гинекологический -1 шт. • Акушерские тазы - 2 шт. • Акушерские куклы - 4 шт. <p>2. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрационные материалы, включая тематические иллюстрации. <p>3. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕБЕЛЬ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Столы – 19 шт. • Стулья – трехместные 18 шт. Стул ученический - 1 шт 	

	<p>17</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 30 («ГБУЗ «ВОКБ №1» 400049, г.Волгоград, ул. Ангарская, 13; учебная комната -8,6 м².</p>	<p>1. ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ гинекологический фантом – 1 шт. костный таз – 2 шт. Куклы – 3 шт. Акушерские инструменты – 1 набор гинекологический фантом – 2 шт. муляжи маток (тряпичные) – 4 шт. инструменты (зажимы, иглодержатели, операционный набор) – 1 комплект</p> <p>2. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ таблицы (настенные), альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), наборы презентаций для мультимедиа-проектора к лекционному курсу, видеофильмы, инструменты</p>	
	<p>18</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 31 «ГБУЗ «ВОКБ №1» 400049, г.Волгоград, ул. Ангарская, 13; ассистентская - 12,6 м².</p>	<p>1. ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ Гинекологический фантом – 3 шт. костный таз – 2 шт. Куклы – 3 шт. Акушерские инструменты – 1 набор муляжи маток (тряпичные) – 4 шт. инструменты (зажимы, иглодержатели, операционный набор) – 2 комплекта</p>	
<p>КАФЕДРА АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ Института НМФО ВолгГМУ</p>			

<p>Акушерство гинекология</p>	<p>II</p>	<p>19 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования (ВОКПЦ №2, кабинет №2.07)</p>	<p>1. ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</p> <p>1. Мультимедийный центр в составе:</p> <p>1) портативный проектор ACER</p> <p>2) Ноутбук ультрабукHonorMagicBookX15, 15.6", IPS, IntelCorei5 10210U 1.6ГГц, 8ГБ, 512Г</p> <p>3) экран WV 127x127-MW</p> <p>2. Трибуна</p> <p>2. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ</p> <p>таблицы (настенные), альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), наборы презентаций для мультимедиа-проектора к лекционному курсу, видеофильмы, инструменты.</p>	<p>Windows XP Professional Бесплатная MS Office 2010 Suite Бесплатная Abby Fine Reader 8.0 Corporate Edition (Россия) Бесплатная Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows (Россия) Бесплатная GoogleChrome Свободное и/или безвозмездное ПО(Россия) MozillaFirefox Свободное и/или безвозмездное ПО Браузер «Yandex» Свободное и/или безвозмездное 7-zip Свободное и/или безвозмездное ПО AdobeAcrobat DC / AdobeReader Свободное и/или безвозмездное ПО</p>
<p>20.</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ВОКПЦ №2, кабинет № 1.02)</p>	<p>1. ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</p> <p>1. Проектор мультимедийный OptimaDX-733 2500 ANSILm 1024*768</p> <p>2. Ноутбук Ноутбук 15.6" Lenovo IdeaPad 330-15IKB 15.6" (1366*768)/Intel core i3 7020U (2.</p> <p>2. УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ</p> <p>таблицы (настенные), альбомы для практических занятий (слайды, КТГ, УЗИ, менограммы, рентгенограммы, лабораторные анализы, акушерские листки), наборы презентаций для мультимедиа-проектора к лекционному курсу, видеофильмы, инструменты.</p>	<p>Abby Fine Reader 8.0 Corporate Edition (Россия) Бесплатная Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows (Россия) Бесплатная GoogleChrome Свободное и/или безвозмездное ПО(Россия) MozillaFirefox Свободное и/или безвозмездное ПО Браузер «Yandex» Свободное и/или безвозмездное 7-zip Свободное и/или безвозмездное ПО AdobeAcrobat DC / AdobeReader Свободное и/или безвозмездное ПО VOOV Свободное и/или безвозмездное ПО</p>	

<p>21.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ВОКПЦ №2, кабинет № 1/01)</p>	<p>1. ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</p> <p>1.УльтратонкийMagicBookX1 4, 14", IPS, IntelCorei5 10210U 1.6ГГц, 8ГБ, 512Г</p> <p>2.Книжные шкафы с учебно-методической литературой кафедры (учебные пособия, методические рекомендации, периодические журналы по специальности Акушерство и гинекология).</p>	<p>Windows 10 Professional Бесплатная MS Office 2010 Suite Бесплатная Abby Fine Reader 8.0 Corporate Edition (Россия) Бесплатная Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows (Россия) Бесплатная GoogleChrome Свободное и/или безвозмездное ПО(Россия) MozillaFirefox Свободное и/или безвозмездное ПО Браузер «Yandex» Свободное и/или безвозмездное 7-zip Свободное и/или безвозмездное ПО AdobeAcrobat DC / AdobeReader Свободное и/или безвозмездное ПО VOOVСвободное и/или безвозмездное ПО</p>
<p>22.</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ВОКПЦ №2, Обучающий симуляционный центр по акушерству, гинекологии и неонатологии)</p>	<p>1. ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</p> <p>1.Симуляционная платформа -1 (Комплексная учебная система для развития и отработки навыков выполнения гистероскопических процедур, Россия – 1шт</p> <p>2.Симуляционная платформа -2 (Компьютерный симулятор для развития мануальных навыков в эндоскопической хирургии и отработки выполнения лапароскопических операций, Израиль - 1 шт)</p>	<p>Windows 10 Professional Бесплатная MS Office 2010 Suite Бесплатная Abby Fine Reader 8.0 Corporate Edition (Россия) Бесплатная Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows (Россия) Бесплатная GoogleChrome Свободное и/или безвозмездное ПО(Россия) MozillaFirefox Свободное и/или безвозмездное ПО Браузер «Yandex» Свободное и/или безвозмездное 7-zip Свободное и/или безвозмездное ПО AdobeAcrobat DC / AdobeReader Свободное и/или безвозмездное ПО VOOVСвободное и/или безвозмездное ПО</p>

12. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ

Текущий контроль практических занятий проводится по итогам освоения каждой темы из раздела учебно-тематического плана в виде устного собеседования, решения тестовых заданий, проекта, решения ситуационных задач.

Промежуточная аттестация проводится в виде кандидатского экзамена по научной специальности в устной форме в виде собеседования.

ПРИМЕРЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Ситуационная задача по акушерству

Первородящая 23 лет доставлена бригадой скорой помощи в родильный дом после приступа эклампсии, который произошел дома. Беременность 37—38 нед., состояние тяжелое, сознание заторможено. Кожные покровы бледные, отмечаются выраженные отеки ног, АД 150/100 мм. рт. ст., пульс 98 уд/мин.

Диагноз? Какой комплекс лечебных мероприятий следует провести при поступлении? Тактика ведения беременной?

Ответ

Диагноз: Беременность 37-38 недель. Эклампсия во время беременности.

План: Пациентка госпитализируется в ОРИТ, переводится на ИВЛ. Проводится предоперационная подготовка с целью стабилизации состояния пациентки. Родоразрешение путем операции кесарева сечения. Введение сернокислой магнезии при эклампсии продолжается во время операции и в послеоперационном периоде (не менее 24 часов).

Ситуационная задача по гинекологии

Больная, 25 лет, обратилась в гинекологическое отделение по поводу бесплодия. Менструации с 13 лет, нерегулярные, скудные. Половая жизнь с 20 лет без предохранения, не беременеет. В 21 год перенесла туберкулезный плеврит. Произведена метросальпингография (МСГ) для определения проходимости маточных труб. На МСГ: сегментированные маточные трубы в виде «жемчужного ожерелья» с дивертикулами и неомогенными тенями в дистальных отделах.

Диагноз? План ведения?

Ответ

Диагноз: Хронический 2-х сторонний сальпингоофорит. Генитальный туберкулез. Дисфункция яичников репродуктивного периода. Бесплодие I.

План ведения: обследование и лечение в специализированном противотуберкулезном отделении.

Вопросы для собеседования по специальности 3.1.4 «Акушерство и гинекология»

1. Учение о фетоплацентарной системе. Плацентарная недостаточность и методы ее диагностики и лечения.
2. Нормальная беременность (клинический протокол).
3. Клиническое течение и ведение физиологических родов в современных условиях.
4. Преэклампсия. Эклампсия. Клиника, диагностика, современные методы ведения и лечения, реабилитация. Профилактика. Влияние на развитие плода и новорожденного. (Клинические рекомендации).

5. Особенности течения, ведения беременности, родов и послеродового периода при острых вирусных заболеваниях (грипп, Covid – 19) у матери. Клинические рекомендации
6. «Острый живот» у беременных. Тактика врача акушера – гинеколога.
7. Антифосфолипидный синдром. Классификация. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика и лечение. Профилактика.
8. HELLP- синдром в акушерстве. Дифференциальная диагностика. Лечение
9. Невынашивание беременности [Выкидыш (самопроизвольный аборт). Преждевременные роды]. Клинические рекомендации.
10. Эмболия амниотической жидкостью. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, терапия. Профилактика. Клинические рекомендации.
11. Синдром диссеминированное внутрисосудистого свертывания крови. Этиология, патогенез, диагностика, особенности клинического течения коагулопатических кровотечений, терапия. Профилактика.
12. Геморрагический шок в акушерстве. Причины, тактика врача, коллапс и терминальные состояния в акушерстве. Принципы лечения.
13. Ведение беременности и родов у женщин с рубцом на матке в современных условиях.
14. Особенности течения послеродовых инфекционных заболеваний в современных условиях. Основные клинические формы. Современные методы диагностики и терапии. Клинические рекомендации.
15. Аномалии сократительной деятельности матки. Классификация, диагностика, тактика врача.
16. Беременность и экстрагенитальная патология (артериальная гипертензия, сахарный диабет, заболевания почек и щитовидной железы). Диагностика, тактика ведения беременности и родов.
17. Истико-цервикальная недостаточность. Этиопатогенез, диагностика, методы коррекции (Клинические рекомендации.).
18. Кесарево сечение в современном акушерстве. Показания, техника. Клинические рекомендации.
19. Кровотечения в первой и второй половине беременности, в третьем периоде родов и в послеродовом периоде. Диагностика, тактика врача (клинический протокол).
20. Роды одноплодные, самопроизвольное родоразрешение в затылочном предлежании (нормальные рода). Клинические рекомендации.
21. Клинико-физиологические особенности репродуктивной системы женщины в различные периоды жизни. Менструальный цикл, нейроэндокринная регуляция.
22. Воспалительные болезни женских тазовых органов (клинические рекомендации). Бактериальный вагиноз (клинические рекомендации).
23. «Острый живот» в гинекологии. Дифференциальный диагноз. Лечение.
24. Аномальные маточные кровотечения. Современная классификация. Принципы терапии, профилактика. Клинические рекомендации.
25. Опухоли и опухолевидные образования яичников, рак яичников. Этиология, патогенез. Гистологическая классификация, клиника, диагностика, лечение. Профилактика. Клинические рекомендации.

26. Фоновые и предраковые заболевания шейки матки. Рак шейки матки. Этиопатогенез. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика. Клинические рекомендации.
27. Гиперпластические процессы женской репродуктивной системы (миома матки, эндометриоз, гиперпластические процессы эндометрия). Рак эндометрия. Этиология, патогенез. Классификация, клиника, диагностика, методы лечения в возрастном аспекте. Профилактика. Клинические рекомендации.
28. Бесплодный брак. Причины. Методика обследования бесплодной супружеской пары. Методы лечения. Методы вспомогательных репродуктивных технологий. Профилактика. Женское бесплодие (клинические рекомендации).
29. Нейроэндокринные синдромы в гинекологии. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика и терапия. Клинические рекомендации.
30. Доброкачественная дисплазия молочной железы. Клинические рекомендации.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ВОЛГОГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**, Поройский Сергей
Викторович, Проректор по научной деятельности

24.10.23 17:16 (MSK)

Сертификат 41CC7CACF4D24064D9BEF6843E9513A1