



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
**Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова**  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(Сеченовский Университет)

Утверждено  
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)  
«15» июня 2023  
протокол №6

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
Сестринское дело в акушерстве и гинекологии  
основная профессиональная Высшее образование - бакалавриат - программа бакалавриата  
34.00.00 Сестринское дело  
34.03.01 Сестринское дело

**Цель освоения дисциплины Сестринское дело в акушерстве и гинекологии**

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; Способен и готов к обеспечению квалифицированного ухода за пациентом и выполнению сестринских манипуляций при проведении лечебно-диагностических процедур

ОПК-4; Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач

**Требования к результатам освоения дисциплины.**

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции и (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ПК-1	Способен и готов к обеспечению квалифицированного ухода за пациентом и выполнению сестринских	технологии выполнения медицинских услуг, манипуляций и процедур при проведении лечебно-диагностических	выявлять потребность и в сестринском уходе; выполнять медицинские манипуляции (простые медицинские услуги)	техникой выполнения медицинских услуг; навыком подготовки пациентов к медицинским вмешательствам; навыком	



0000345 02200

		х манипуляций при проведении лечебно-диагностических процедур	мероприятий; особенности сестринского ухода; правила и порядок подготовки пациентов к медицинским вмешательствам; правила проведения взятия биологического материала пациента для лабораторных исследований	при оказании медицинской помощи; проводить подготовку пациентов к медицинским вмешательствам; проводить взятие биологического материала пациента для лабораторных исследований по назначению врача	забора биологического материала пациента для лабораторных исследований	
2	ОПК-4	Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	правила техники безопасности и работы в физических лабораториях с приборами	пользоваться физическим оборудованием	Навыками безопасной работы	

**Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении**

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
-----	-----------------	---------------------------	---	--------------------



		дисциплины	
--	--	------------	--

### Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 4
Контактная работа, в том числе		60	60
Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)		4	4
Лекции (Л)		12	12
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)			
Клинико-практические занятия (КПЗ)		44	44
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		30	30
ИТОГО	3	90	90

### Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

#### Лекционные занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Гинекология.	Современные методы исследования в гинекологии. Система оказания медицинской помощи в РФ (структура женской консультации, гинекологического стационара).	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
1	Гинекология.	Регуляция репродуктивной системы в норме и при патологии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
1	Гинекология.	Воспалительные заболевания женских половых путей. ИППП. Этиология, принципы диагностики профилактики и терапии. Бактериальный вагиноз.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
1	Гинекология.	Экстренная гинекологическая помощь. «Острый живот» в гинекологической практике.	Размещено в Информационной системе «Университет-	1



		Дифференциальная диагностика и тактика ведения. Ранняя диагностика внематочной беременности. Дифференцированная тактика при прогрессирующей и осложненной внематочной беременности.	Обучающийся	
1	Гинекология.	Планирование семьи. Виды контрацепции. Методы прерывания беременности. Социальные и медицинские показания для прерывания беременности	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
1	Гинекология.	Бесплодие. Виды, подходы к диагностике и терапии. Вспомогательные репродуктивные технологии. Синдром гиперстимуляции яичников	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
2	Патологическое акушерство.	Современные представления об этиологии и патогенезе преэклампсии.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
2	Патологическое акушерство.	Акушерские кровотечения: патогенез, лечение, профилактика. Этапы остановки акушерского кровотечения. Органосохраняющие методы остановки акушерских кровотечений.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
3	Физиологическое акушерство.	Структура и организация родильного стационара. Диагностика беременности. Определение срока беременности и даты родов. Акушерская терминология. Специальное акушерское обследование.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
3	Физиологическое акушерство.	Менструальный цикл и его регуляция. Оплодотворение. Диагностика беременности. Определение срока родов. Критические периоды внутриутробного развития эмбриона и плода. Влияние вредных факторов на развитие эмбриона и плода.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
3	Физиологическое акушерство.	Женская консультация. Ведение физиологической беременности. Законодательство по охране здоровья матери и ребенка.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
3	Физиологическое акушерство.	Нормальные роды	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1

**Клинико-практические занятия**

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Гинекология.	Методы обследования в гинекологии. Дисфункциональные маточные кровотечения.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
1	Гинекология.	Воспалительные заболевания женских половых органов. ИППП. Принципы профилактики, диагностики и лечения	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
1	Гинекология.	Экстренная гинекологическая помощь. «Острый живот» в гинекологии (Внематочная беременность, Апоплексия яичника, Перекрут ножки кисты и т.п.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
1	Гинекология.	Нарушения менструальной функции. АМК. ДМК. Принципы дифференциальной диагностики и лечения.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
1	Гинекология.	Миома матки. Классификация, диагностика. Показания к оперативному лечению.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
1	Гинекология.	Фоновые, предраковые заболевания и рак тела матки. Факторы риска и возможности профилактики.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
1	Гинекология.	Планирование семьи. Контрацепция. Бесплодный брак. Аборты. Социальные и медицинские показания для прерывания беременности. Женская консультация	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
2	Патологическое акушерство.	Ранний токсикоз. Преэклампсия. Патогенез, классификация. Клиническая картина. Исходы для плода. Тактика ведения.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
2	Патологическое акушерство.	Акушерские кровотечения. Причины. Классификация. Тактика. Геморрагический шок. Акушерская тактика. Профилактика Реанимационные мероприятия. Профилактика кровотечений	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
3	Физиологическое акушерство.	Менструальный цикл и его регуляция. Физиологические процессы в организме женщины в	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3



		различные периоды жизни. Структура и организация родильного стационара. Специальное акушерское обследование беременной. Диагностика беременности. Определение срока беременности и родов.		
3	Физиологическое акушерство.	Анатомия женского таза. Плод как объект родов. Механизм родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания. Ведение физиологической беременности.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
3	Физиологическое акушерство.	Структура и организация работы акушерского стационара. Нормальные роды. Периоды, клиническое течение, принципы ведения. Компенсаторно-адаптивные возможности плода в родах. Методы наблюдения за состоянием плода во время беременности и в родах.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3

### Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Гинекология.	Методы обследования в гинекологии. Дисфункциональные маточные кровотечения.	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	2
1	Гинекология.	Воспалительные заболевания женских половых органов. ИППП. Принципы профилактики, диагностики и лечения	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	3
1	Гинекология.	Экстренная гинекологическая помощь. «Острый живот» в гинекологии (Внематочная беременность, Апоплексия яичника, Перекрут ножки кисты и т.п.	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	4
1	Гинекология.	Нарушения менструальной функции. АМК. ДМК. Принципы дифференциальной диагностики и лечения.	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	2
1	Гинекология.	Миома матки. Классификация, диагностика. Показания к оперативному лечению.	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	2



0000345 02200

1	Гинекология.	Фоновые, предраковые заболевания и рак тела матки. Факторы риска и возможности профилактики.	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	2
1	Гинекология.	Планирование семьи. Контрацепция. Бесплодный брак. Аборты. Социальные и медицинские показания для прерывания беременности. Женская консультация	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	2
2	Патологическое акушерство.	Ранний токсикоз. Преэклампсия. Патогенез, классификация. Клиническая картина. Исходы для плода. Тактика ведения.	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	2
2	Патологическое акушерство.	Акушерские кровотечения. Причины. Классификация. Тактика. Геморрагический шок. Акушерская тактика. Профилактика Реанимационные мероприятия. Профилактика кровотечений	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	3
3	Физиологическое акушерство.	Менструальный цикл и его регуляция. Физиологические процессы в организме женщины в различные периоды жизни. Структура и организация родильного стационара. Специальное акушерское обследование беременной. Диагностика беременности. Определение срока беременности и родов.	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	3
3	Физиологическое акушерство.	Анатомия женского таза. Плод как объект родов. Механизм родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания. Ведение физиологической беременности.	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	3
3	Физиологическое акушерство.	Структура и организация работы акушерского стационара. Нормальные роды. Периоды, клиническое течение, принципы ведения. Компенсаторно-адаптивные возможности плода в родах. Методы наблюдения за состоянием плода во время беременности и в родах.	Подготовка докладов. Подготовка презентаций. Решение тестовых заданий, клинических задач	2

## Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Перечень основной литературы



№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Акушерство : учебник / А. Н. Стрижаков, И. В. Игнатко, А. И. Давыдов. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020.
2	Клинические рекомендации по акушерству, утвержденные Минздравом РФ, 2021 год,
3	Гинекология: национальное руководство/под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского, И.Б. Манухина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 1008 с. - (Серия. Национальные руководства). 1008 с.
4	Акушерство: национальное руководство/под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, В.Н. Серова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1080 с. - (Серия ;Национальные руководства). - 1080 с.
5	Древаль, А. В. Репродуктивная эндокринология / Древаль А. В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 240 с.
6	Каган, И. И. Клиническая анатомия женского таза : иллюстрированный авторский цикл лекций / И. И. Каган ; под ред. Г. Т. Сухих. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 152 с. : ил. -152 с.
7	Неотложная помощь в гинекологии / Дубровина С. О., Новиков Е. И., Лапшин В. Н., Василенко Л.В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 144 с.
8	Новая коронавирусная инфекция (COVID-19) и группы риска в акушерстве и гинекологии. 2020;14(2):159-162.Макацария А.Д, Бицадзе В.О., Хизроева Д.Х., Солопова А.Г., Воробьев А.В., Стулева Н.С., Акиньшина С.В., Макацария Н.А., Третьякова М.В, Элалами И., Гри Ж.-К, Риццо Д., Немировский В.Б., Капанадзе Д.Л., Митрюк Д.В., Блинов Д.В. Акушерство, гинекология и репродукция.
9	Факторы риска тромбоза у онкологических больных. 2021; 76 (5): 465-475.Слуханчук Е.В, Бицадзе В.О, Хизроева Д.Х, Тян А.Г, Третьякова М.В, Муян М, Элалами И, Грис Ж.Р., Макацария А.Д., Солопова А.Г., Ай Д. Вестник Российской академии медицинских наук.
10	Коронавирусная инфекция (COVID-19) и синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания. Акушерство, гинекология и репродукция. 2020; 14 (2): 123-131.Макацария А.Д., Григорьева К.Н., Мингалимов М.А., Бицадзе В.О., Хизроева Д.Х., Третьякова М.В., Элалами И., Шкода А.С., Немировский В.Б., Блинов Д.В., Митрюк Д.В.
11	Акушерство: учебник/ под ред. В. Е. Радзинского, А. М. Фукса. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 1040 с.

### Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Рак молочной железы и беременность. (Учебное пособие). Солопова А.Г., Макацария А.Д., Воробьев А. В., Бицадзе В.О., Идрисова Л.Э. Москва. Издательство Сеченовского Университета. 2019. 28с.
2	Диагностика онкогинекологических заболеваний. (Учебное пособие). Солопова А.Г., Макацария А.Д., Бицадзе В.О., Идрисова Л.Э. Москва. Издательство





	Сеченовского Университета. 2019. 36с.
3	Профилактика тромботических осложнений у онкологических больных. (Учебное пособие). Солопова А.Г., Макацария А.Д., Воробьев А.В., Бицадзе В.О., Идрисова Л.Э., Шульман С. Москва. Издательство Сеченовского Университета. 2019. 28с.
4	Доброхотова Ю.Э. с соавт. Рак и беременность- Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 64.
5	Доброхотова Ю.Э. с соавт. Миома матки. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 96 с.
6	Акушерство и гинекология. Справочник для практических врачей Ремедиум-Врач. - М.: Ремедиум, 2018. - 352 с.
7	Акушерство и гинекология. Дифференциальная диагностика от А до Я. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 400 с.
8	Акушерство и гинекология. Достижения и пути развития в XXI веке. - Москва: Гостехиздат, 2018. - 224 с.
9	Алан, Х. ДеЧерни Акушерство и гинекология. В 2 томах. Том 2. Гинекология / Алан Х. ДеЧерни, Лорен Натан. - М.: МЕДпресс-информ, 2018. - 696 с.
10	Вольф, А. С. Атлас детской и подростковой гинекологии / А.С. Вольф, Ю.Э. Миттаг. - М.: ГЭОТАР-МЕД, 2018. - 304 с.
11	Гинекология. Современный справочник. - М.: АСТ, Сова, Кладезь, 2018. - 704 с.
12	Доброхотова Ю.Э. с соавт. Гиперплазия эндометрия. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 112 с.
13	Доброхотова Ю.Э. с соавт. Клинические лекции по акушерству - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 544.
14	Гинекология. Национальное руководство. 2-е издание, переработанное и дополненное. Уварова Е.В. с соавт. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 1008 с
15	Доброхотова Ю.Э. с соавт. Венозные тромбоэмболические осложнения в акушерстве – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 176 с.
16	Акушерство / Под редакцией Г.М. Савельевой. - М.: Медицина, 2017. - 816 с

### Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Тренировочное "Итоговое тестирование". Сестринское дело. Электронный раздел.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Учебная литература (основная и дополнительная) для подготовки к практическим занятиям. Электронный раздел.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Лекции по Акушерству. доцент кафедры, к.м.н. Макацария	Размещено в



0000345 02200

	Н. А. Электронный ресурс.	Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Подготовка к итоговой аттестации_СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО В АКУШЕРСТВЕ И ГИНЕКОЛОГИИ_СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Видео лекции по разделу "Гинекология". Электронный ресурс.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Лекции. Акушерство и гинекология в истории и искусстве. доцент кафедры, к.м.н. Макацария Н. А. Электронный ресурс.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Сестринское дело в акушерстве и гинекологии. Сестринское дело - бакалавриат. Электронный раздел.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Видео лекции по разделу "Акушерство". Электронный ресурс.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Студенческий научный кружок кафедры «Акушерства и гинекологии института здоровья детей». Электронный раздел.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Лекции по Гинекологии. доцент кафедры, к.м.н. Макацария Н. А. Электронный ресурс.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Школа мастерства "Клиническая гемостазиология в акушерстве и гинекологии" / School of Masters. Электронный раздел.	Размещено в Информационной системе



0000345 02200

		«Университет- Обучающийся»
--	--	-------------------------------

**Материально-техническое обеспечение дисциплины**

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	20	123317, г. Москва, ул. 2-я Черногорязская, д. 1	ноутбук ASUS, проектор Toshiba, экран рулонный, Акушерский фантом: костный таз - 2шт, фантом новорожденного - 2 шт, гинекологический фантом - 2 шт
2	2239	123448, г. Москва ул. Салям-Адиля, д.2/44, стр.4	ПК с выходом в Интернет
3	2240	123448, г. Москва ул. Салям-Адиля, д.2/44, стр.4	ПК с выходом в Интернет
4	2243	123448, г. Москва ул. Салям-Адиля, д.2/44, стр.4	ПК с выходом в Интернет
5	2244	123448, г. Москва ул. Салям-Адиля, д.2/44, стр.4	ПК с выходом в Интернет
6	19	123317, г. Москва, ул. 2-я Черногорязская, д. 1	ноутбук ASUS, проектор Toshiba, экран рулонный, Акушерский фантом: костный таз - 2шт, фантом новорожденного - 2 шт, гинекологический фантом - 2 шт

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Акушерства, гинекологии и перинатальной медицины КИДЗ

Разработчики:

Принята на заседании кафедры Акушерства, гинекологии и перинатальной медицины КИДЗ от , протокол №

Заведующий кафедрой  
Акушерства, гинекологии и  
перинатальной медицины

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Макацария А.Д.  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы)



КИДЗ

Одобрена Центральным методическим советом  
от «17» мая 2023 г., протокол № 9

Председатель ЦМС

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы)

