



0000533 77300

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)
«12» мая 2025
протокол №4

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Клиническая практика "Акушерско-гинекологическая"

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета

31.00.00 Клиническая медицина

31.05.02 Педиатрия

Цель освоения дисциплины Клиническая практика "Акушерско-гинекологическая"

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ОПК-1; Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ПК-1; Способность и готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях оценки состояния и установления факта наличия или отсутствия заболевания, в том числе с использованием цифровых технологий

ПК-2; Способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на раннюю диагностику заболеваний, выявление причин и условий их возникновения и развития, в том числе с использованием инновационных методов и методик диагностики и цифровых технологий

ОПК-4; Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-1	Способен реализовывать	Знать основы медицинско	Применять этические нормы и	Имеет практическ ий опыт:	Клиническа я практика. "Акушерско



0000533 77300

		моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	й этики и деонтологии, основы законодательства в сфере здравоохранения, правовые аспекты врачебной деятельности и/	принципы поведения медицинского работника при выполнении своих профессиональных обязанностей; знание современного законодательства в сфере здравоохранения при решении задач профессиональной деятельности; применять правила и нормы взаимодействия врача с коллегами и пациентами (их законными представителями)	решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе этических норм и деонтологических принципов при взаимодействии с коллегами и пациентами (их законными представителями), знаний правовых аспектов врачебной деятельности	- гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
2	ПК-1	Способность и готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструмент	Знать как устанавливать контакт с ребенком, родителями (законными представителями) и лицами, осуществляющими уход за ребенком; составлять	Уметь устанавливать контакт с ребенком, родителями (законными представителями) и лицами, осуществляющими уход за ребенком; составлять	Владеть способами и методами устанавливать контакт с ребенком, родителями (законными представителями) и лицами, осуществляющими уход за	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".



0000533 77300

		альных, патолого-анатомических и иных исследований в целях оценки состояния и установления факта наличия или отсутствия заболевания, в том числе с использованием цифровых технологий	генеалогическое дерево в пределах трех поколений родственников начиная с больного ребенка получать информацию о наличии наследственных и хронических заболеваний у ближайших родственников и лиц, осуществляющих уход за ребенком, в том числе с использованием ИКТ; получать информацию о возрасте родителей и их вредных привычках (табакокурение, прием алкоголя, психоактивных веществ) в момент рождения ребенка, о профессиональных вредностях, жилищных условиях, неблагоприятных социально-	генеалогическое дерево в пределах трех поколений родственников начиная с больного ребенка получать информацию о наличии наследственных и хронических заболеваний у ближайших родственников и лиц, осуществляющих уход за ребенком, в том числе с использованием ИКТ; получать информацию о возрасте родителей и их вредных привычках (табакокурение, прием алкоголя, психоактивных веществ) в момент рождения ребенка, о профессиональных вредностях, жилищных условиях, неблагоприятных социально-	ребенком; составлять генеалогическое дерево в пределах трех поколений родственников начиная с больного ребенка получать информацию о наличии наследственных и хронических заболеваний у ближайших родственников и лиц, осуществляющих уход за ребенком, в том числе с использованием ИКТ; получать информацию о возрасте родителей и их вредных привычках (табакокурение, прием алкоголя, психоактивных веществ) в момент рождения ребенка, о профессиональных вредностях, жилищных условиях, неблагоприятных социально-	
--	--	---	---	---	--	--



0000533 77300



0000533 77300



0000533 77300



0000533 77300

			помощи детям и ставить предварите льный диагноз; оценивать клиническу ю картину болезней и состояний, требующих оказания паллиативн ой медицинско й помощи детям; интерпрети ровать результаты лабораторн ого обследован ия детей по возрастно- половым группам; интерпрети ровать результаты инструмент ального обследован ия детей по возрастно- половым группам	помощи детям и ставить предварите льный диагноз; оценивать клиническу ю картину болезней и состояний, требующих оказания паллиативн ой медицинско й помощи детям; интерпрети ровать результаты лабораторн ого обследован ия детей по возрастно- половым группам; интерпрети ровать результаты инструмент ального обследован ия детей по возрастно- половым группам	оказания неотложной помощи детям и ставить предварите льный диагноз; оценивать клиническу ю картину болезней и состояний, требующих оказания паллиативн ой медицинско й помощи детям; интерпрети ровать результаты лабораторн ого обследован ия детей по возрастно- половым группам; интерпрети ровать результаты инструмент ального обследован ия детей по возрастно- половым группам	
3	ПК-2	Способност ь и готовность к осуществле нию комплекса мероприятий, направленн	Знать как составлять план обследован ия детей с целью установлен ия клиническо го диагноза;	Уметь составлять план обследован ия детей с целью установлен ия клиническо го диагноза;	Владеть способами и методами составлять план обследован ия детей с целью установлен ия	Клиническа я практика. "Акушерско - гинекологич еская". Текущее тестирован ие. Специально



0000533 77300

		ых на раннюю диагностiku заболеваний, выявление причин и условий их возникновения и ния и развития, в том числе с использованием инновационных методов и методик диагностики и цифровых технологий	обосновывать необходимость и объем лабораторного и инструментального обследования детей; обосновывать направлени я детей на консультаци ю к врачам-специалистам; проводить дифференциальный диагноз с другими болезнями и постановку диагноза в соответствии с действующей статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем; обосновывать необходимость направлени я детей на госпитализацию; пользоваться	обосновывать необходимость и объем лабораторного и инструментального обследования детей; обосновывать направлени я детей на консультаци ю к врачам-специалистам; проводить дифференциальный диагноз с другими болезнями и постановку диагноза в соответствии с действующей статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем; обосновывать необходимость направлени я детей на госпитализацию;	клинического диагноза; обосновывать необходимость и объем лабораторного и инструментального обследования детей; обосновывать направлени я детей на консультаци ю к врачам-специалистам; проводить дифференциальный диагноз с другими болезнями и постановку диагноза в соответствии с действующей статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем; обосновывать необходимость направлени я детей на госпитализацию;	сть "Педиатрия".
--	--	--	--	---	--	------------------



0000533 77300



0000533 77300

4	ОПК-4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследование пациента с целью установления диагноза	Знать методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб у детей и взрослых (их законных представителей); методику осмотра и физикального обследования; клиническую картину, методы диагностики и наиболее распространенных заболеваний; методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов; международную статистическую классификацию	Уметь осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представителей), выявлять факторы риска и причин развития заболевания; применять методы осмотра и физикального обследования детей и взрослых; интерпретировать результаты осмотра и физикального обследования; диагностировать у детей и взрослых; наиболее распространенную патологию; выявлять факторы риска онкологических заболеваний	Владеть методами сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых, (их законных представителей), выявления факторов риска и причин развития заболевания; осмотром и физикальным обследованием детей, взрослых и их законных представителей; диагностикой и наиболее распространенных заболеваний у детей и взрослых; выявлениями факторов риска основных онкологических заболеваний;	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
---	-------	---	---	---	--	--



0000533 77300

			<p>цию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме</p>	<p>и; формулировать предварите льный диагноз, составлять план проведения лабораторных, инструмент альных и дополнител ьных исследован ий у детей и взрослых в соответствии и с порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи; направлять детей и взрослых на лабораторн ые, инструмент альные и дополнител ьные исследован ия в соответствии и с действующими порядками оказания стоматологи ческой</p>	<p>инструмент альных, лабораторн ых, дополнител ьных исследован ий, консультаци й врачей- специалист ов; направлени я пациентов на инструмент альные, лабораторн ые, исследован ия, консультаци и врачей- специалист ов в соответствии и с действующими порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи; интерпера ции данных дополнител ьных (лабораторн ых и инструмент альных)</p>	
--	--	--	--	--	--	--



0000533 77300

				медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи направлять детей и взрослых на консультации к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; интерпретировать и анализировать результаты консультаций врачами-специалистами детей и взрослых; интерпретировать и анализировать результаты основных (клинических) и дополнительных	обследованной пациентов; постановки предварительного диагноза в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); проведения дифференциальной диагностики заболеваний; распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной	
--	--	--	--	---	---	--



0000533 77300

			(лабораторных, инструментальных) методов обследования; проводить дифференциальную диагностику заболеваний у детей и взрослых; выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме	форме	
--	--	--	--	-------	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

П/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ОПК-1, ПК-1, ПК-2, ОПК-4	1. Клиническая практика. 1.1 Диагностика беременности.	Клинические лабораторные данные, методы	Клиническая практика.



0000533 77300

		(биохимические маркеры беременности) и дополнительные методы диагностики; вероятные признаки беременности, определяемые при влагалищном исследовании	"Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.2	Определение срока беременности и предполагаемой даты родов.	Методы определения срока беременности и предполагаемой даты родов.	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.3	Методы наружного акушерского обследования.	Измерение окружности живота и высоты стояния дна матки; приемы Леопольда-Левицкого; измерение индекса Сольвьева и ромба Михаэлиса, определение его формы.	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.4	Пельвиометрия (наружная и внутренняя).	Методы пельвиометрии (наружные и внутренние).	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.5	Влагалищное исследование в родах, определение акушерской ситуации.	Влагалищное исследование в родах, определение акушерской ситуации: подготовка к исследованию (антисептика, положение пациентки); динамика структурных изменений шейки матки в родах (пальпаторное определение на фантомах); описание плодного пузыря (цел,	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".



0000533 77300

			отсутствует, плоский); ориентиры на головке плода (положение швов и родничков относительно женщины) или положение l. intertrohanterica при ягодичном предлежании: определение механизма родов при головном предлежании: сгибательный, разгибательный (степени разгибания головки); определение синклитизма и характера предлежания (чисто ягодичное, смешанное ягодичное, полное и неполное ножное; затылочное, переднеголовное, лобное, лицевое); определение проводной точки; определение вида и позиции плода при головном и тазовом предлежании; определение расположения предлежащей части плода относительно плоскостей малого таза.	
1.6	Влагалищное исследование в гинекологии.	Наружное гинекологическое обследование; осмотр шейки матки и слизистой оболочки влагалища в зеркалах (Куско и Симса); бимануальное влагалищное исследование.	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".	
1.7	Взятие биологического материала из цервикального канала, влагалища, уретры.	Взятие биологического материала из цервикального канала, влагалища, уретры для микроскопического исследования; для бактериологического исследования; для молекулярно-биологического исследования (ПЦР-диагностика).	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".	
1.8	Получение	Методика получения смешанного	Клиническая	



0000533 77300

		соскобов с экто- и эндоцервика для цитологического метода исследования	соскоба с нанесением материала на стекло; методика получения раздельного соскоба с нанесением материала на стекло; методика получения смешанного соскоба для жидкостной цитологии.	практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.9	Определение предполагаемой массы плода.		Методики определения предполагаемой массы плода.	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.10	Методы определения истинной конъюгаты.		Методы определения истинной конъюгаты.	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.11	Интерпретация КТГ.		Методика снятия кардиотокограммы; базисные понятия: базальный ритм, акцелерации, децелерации, вариабельность ритма, миокардиальный рефлекс, сократительная активность матки.	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.12	Пальпация молочных желез.		Методики пальпации молочных желез.	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".



0000533 77300

1.13	Аспирационная биопсия эндометрия.	Методики аспирационной биопсия эндометрия	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.14	Зондирование полости матки.	Методика зондирования полости матки.	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.15	Введение и удаление ВМК.	Методы введения и удаления ВМК.	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.16	Выскабливание слизистой оболочки цервикального канала.	Методы выскабливания слизистой оболочки цервикального канала.	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".
1.17	Методика проведения обзорной и расширенной кольпоскопии.	Методика проведения обзорной и расширенной кольпоскопии.	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее



0000533 77300

тестирование.
Специальность
"Педиатрия".

--	--	--	--

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч) Семестр 10
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	
Контактная работа, в том числе		60	60
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		6	6
Лекции (Л)			
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		54	54
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		30	30
ИТОГО	3	90	90

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Клиническая практика.	Диагностика беременности.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Клиническая практика.	Определение срока беременности и предполагаемой даты родов.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Клиническая практика.	Методы наружного акушерского обследования.	Размещено в Информационной системе «Университет-	3



0000533 77300

			Обучающийся»	
1	Клиническая практика.	Пельвиометрия (наружная и внутренняя).	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Клиническая практика.	Влагалищное исследование в родах, определение акушерской ситуации.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Клиническая практика.	Влагалищное исследование гинекологии.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Клиническая практика.	Взятие биологического материала из цервикального канала, влагалища, уретры.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Клиническая практика.	Получение соскобов с экто- и эндоцервикса для цитологического метода исследования	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Клиническая практика.	Определение предполагаемой массы плода.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Клиническая практика.	Методы определения истинной коньюгаты.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Клиническая практика.	Интерпретация КТГ.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Клиническая практика.	Пальпация молочных желез.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3,5
1	Клиническая практика.	Аспирационная биопсия эндометрия.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3,5
1	Клиническая практика.	Зондирование полости матки.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3,5
1	Клиническая практика.	Введение и удаление ВМК.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3,5
1	Клиническая практика.	Выскабливание слизистой оболочки цервикального канала.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3,5
1	Клиническая	Методика проведения обзорной и	Размещено в	3,5



0000533 77300

	практика.	расширенной кольпоскопии.	Информационной системе «Университет- Обучающийся»	
--	-----------	---------------------------	---	--

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Клиническая практика.	Диагностика беременности.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	1
1	Клиническая практика.	Определение срока беременности и предполагаемой даты родов.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	1
1	Клиническая практика.	Методы наружного акушерского обследования.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	1
1	Клиническая практика.	Пельвиометрия (наружная и внутренняя).	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	1
1	Клиническая практика.	Влагалищное исследование в родах, определение акушерской ситуации.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2
1	Клиническая практика.	Влагалищное исследование в гинекологии.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2
1	Клиническая практика.	Взятие биологического материала из цервикального канала, влагалища, уретры.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2
1	Клиническая практика.	Получение соскобов с экто- и эндоцервикса для цитологического исследования метода	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2



0000533 77300

1	Клиническая практика.	Определение предполагаемой массы плода.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2
1	Клиническая практика.	Методы определения истинной коньюгаты.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2
1	Клиническая практика.	Интерпретация КТГ.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2
1	Клиническая практика.	Пальпация молочных желез.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2
1	Клиническая практика.	Аспирационная биопсия эндометрия.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2
1	Клиническая практика.	Зондирование полости матки.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2
1	Клиническая практика.	Введение и удаление ВМК.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2
1	Клиническая практика.	Выскабливание слизистой оболочки цервикального канала.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	2
1	Клиническая практика.	Методика проведения обзорной и расширенной кольпоскопии.	Реферат, история болезни, подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю, дневник по практике, отчет по практике.	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	Гинекология. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / Под ред. В.Е. Радзинского. 3-е изд., перераб. и доп. 2020. - 552 с.: ил.

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



0 000533 77300

	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. 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 тромбоэмбологические 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	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". Текущее тестирование. Специальность "Педиатрия".	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
2	Клиническая практика "Акушеро- гинекологическая" _ Факультета Брянск	Размещено в Информационной системе «Университет-



0000533 77300

		Обучающийся»
3	Учебная литература (основная и дополнительная) для подготовки к практическим занятиям. Электронный раздел.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Лекции по Акушурству. доцент кафедры, к.м.н. Макацария Н. А. Электронный ресурс.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Клиническая практика. "Акушерско-гинекологическая". специальность "Педиатрия". Электронный раздел.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Видео лекции по разделу "Гинекология". Электронный ресурс.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Лекции. Акушерство и гинекология в истории и искусстве. доцент кафедры, к.м.н. Макацария Н. А. Электронный ресурс.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Видео лекции по разделу "Акушерство". Электронный ресурс.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Лекции по Гинекологии. доцент кафедры, к.м.н. Макацария Н. А. Электронный ресурс.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических



0000533 77300

	проведения занятий		занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	Конференц зал	241035, Брянская область, городской округ город Брянск, г.Брянск, Бульвар 50 лет Октября, дом 40	Учебная аудитория для проведения практических занятий на 14 посадочных мест Оборудование: Стулья - 14 шт Рабочее место преподавателя - 1 шт Моноблок со свободным доступом в интернет - 1 шт Стойка (штатив) для инфузионных систем — 10 Кресло для забора крови — 5шт Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента — 15шт Аппарат для измерения артериального давления — 5шт Стетофонендоскоп — 5шт Глюкометр с тест-полосками и одноразовыми ланцетами — 1шт Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства — 1шт Набор гинекологических инструментов — 1шт Стетоскоп акушерский — 5шт Тазомер — 1шт Аппарат для ультразвукового исследования — 1шт Аппарат для ультразвукового исследования — 1 шт, Малый хирургический набор — 1 шт., Пульсоксиметр портативный — 1 шт., Аппарат SLE 5000 высокочастотной вентиляции легких — 1шт., Система Терморегуляции ALLON2001 — 1шт., Установка ангиографическая INNOVA IGS 530 — 1шт.
2	Конференц -зал	-241035, Брянская область, г. Брянск, ул. Камозина, д. 11 стр. 1	Учебная аудитория для проведения практических занятий на 14 посадочных мест Оборудование: Стулья - 14 шт Рабочее место преподавателя - 1 шт Панель интерактивная - 1 шт Моноблок со свободным доступом в интернет - 1 шт
3	Акушерское физиологическое отделение, этаж № 3	241035, Брянская область, г. Брянск, ул. Камозина, д. 11, строение 1 Акушерское физиологическое отделение, этаж № 3	<u>Акушерское физиологическое отделение:</u> Оборудование: Кровать функциональная – 8 Стетоскоп акушерский – 4 Тазомер – 2 Сантиметровая лента – 1 Аппарат для измерения артериального



0000533 77300

		давления – 1 Стетофонендоскоп – 1 Термометр – 4 Набор гинекологических инструментов – 6 Амниотест – 2 Амниотом – 10 Анализатор допплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный – 1 Аппарат для ультразвукового исследования с цветным допплером и двумя датчиками (переносной) – 1 Кардиомонитор фетальный дистанционный для контроля в родах – 1 Аппарат наркозно-дыхательный (II) – 2 Источник кислорода – 4 Источник закиси азота – 4 Насос инфузионный – 2 Светильник медицинский передвижной – 1 Облучатель бактерицидный (лампа) настенный и/или потолочный – 4 Каталка лежачая медицинская – 4 Противошоковая укладка – 1 Функциональная кровать для приема родов – 8 Набор инструментов для осмотра родовых путей (одноразовый) по требованию Набор инструментов для зашивания разрывов мягких родовых путей по требованию Акушерские щипцы – 5 Одноразовые мягкие системы для вакуум-экстракции плода – 1 Аппарат для маточной баллонной тампонады -1 Аппарат для контроля витальных функций пациента – 1 Аппарат искусственной вентиляции легких стационарный – 1 Ларингоскоп с набором клинов 1 Стол пеленальный с подогревом для новорожденных – 6 Обогреватель излучающий для новорожденных – 6 Электроотсос для новорожденных – 6 Набор для проведения первичной реанимации новорожденного – 6 Зажим для пуповины (одноразовый) по требованию Пластиковые мешки для оказания первичной реанимационной помощи детям с экстремально низкой массой тела по требованию Инфузионный насос для новорожденных – 2 Транспортный кювез с транспортным аппаратом искусственной вентиляции легких с опцией СРАР, кислородным смесителем
--	--	--



0000533 77300

			и компрессором – 2
4	Отделение патологии новорожденных и недоношенных детей, этаж № 4	241035, Брянская область, г. Брянск, ул. Камозина, д. 11, строение 1 Отделение патологии новорожденных и недоношенных детей, этаж № 4	<u>Отделение патологии новорожденных и недоношенных детей:</u> Электрокардиограф 12-канальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах миниатюрный ЭК12Т-01-«Р-Д» по ТУ 9441-005-24149103-2003 – 1 Пульсоксиметр (для новорожденных) MASIMO, модель "Rad-8" с принадлежностями – 2 Ингалятор ультразвуковой OMRON U22 (NE-U22-E) – 7 Глюкометр (Экспресс-измеритель концентрации глюкозы в крови потативный) ПКГ-0,2,4 "Сателлит плюс" в комплекте с полоской электрохимической однократного применения ПКГЭ-02,4 по ТУ 9443-00278939528-2006 – 3 Прибор для определения транскутанногобилирубинового индекса (Анализатор гипербилирубинемии у новорожденных транскутанныйскрининговыйфотометр ический автоматический двухканальный двухволновый) АГФН-04- "НПП ТМ" по ТУ 9443-006- 11254896-2004 с принадлежностями – 2 Система транскутанская для мониторинга РО2, рСО2, SO2 серии TCM4 с принадлежностями. – 1 Электроотсос (Экстрактор вакуумный "Вакус" по ТУ 9444-005-74487176-2010) Вакус- 7018 – 1 Негатоскоп общего назначения НР- «ПОНИ» по ТУ 9452- 011-17459079-2011 исполнении НР-1 02 - 1 Молокоотсос электронный клинический Симфони (Symphony) – 5 Набор реанимационный неонatalный для оказания скорой медицинской помощи (Укладки и наборы для оказания скорой медицинской помощи по ТУ 9437-013- 527778732014,) НИРН-01 "МЕДПЛАНТ" – 1
5	Отделение новорожденных, этаж № 3	241035, Брянская область, г. Брянск, ул. Камозина, д. 11, строение 1, Отделение новорожденных, этаж № 3	<u>Отделение новорожденных физиологическое и отделение новорожденных при обсервационном отделении</u> Инкубаторы стандартной модели -6 Кислородные палатки – 4 Источник лучистого тепла – 4 Установка для фототерапии – 4 Весы для новорожденных (электронные) -4 Инфузионные насосы – 2



0 000533 77300

			<p>Полифункциональные мониторы – 6 Пульсоксиметры – 10 Глюкометр – 1 Прибор для транскутанного определения билирубина -1 Электроотсос – 6 Оборудование для аудиологического скрининга – 1 Электронный термометр для измерения ректальной температуры новорожденным – 10 Настенный термометр – 4 Набор для катетеризации периферических сосудов – по требованию Набор для проведения первичной реанимации новорожденного, включающий ларингоскоп – по требованию; фонендоскоп для новорожденных – 4.</p>
--	--	--	---

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

Принята на заседании кафедры Акушерства, гинекологии и перинатальной медицины КИДЗ
от «15» мая 2025 г., протокол № 10

Заведующий кафедрой

Акушерства, гинекологии и
перинатальной медицины
КИДЗ

(подпись)

Макацария А.Д.

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом
от «22» апреля 2025 г., протокол № 4

Председатель ЦМС

(подпись)

(фамилия, инициалы)