

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) «20» января 2021 протокол №1

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

31.00.00 Клиническая медицина

31.06.01 Клиническая медицина

3.1.4. Акушерство и гинекология

Цель освоения дисциплины Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ОПК-4; Готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан (ОПК-4)

УК-4; Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4)

ОПК-5; Способность и готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных (ОПК-5)

УК-6; Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6)

ОПК-6; Готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования (ОПК-6)

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код	Содержание	Индикаторы достижения компетенций:				
	компетенции	компетенции	Знать	Уметь	Владеть	Оценочные	
		(или ее				средства	
		части)				_	
1	ОПК-4	Готовность к	методы	организовать	методами	Экзаменацио	
		внедрению	клиническог	исследовани	поиска	нные	
		разработанн	о изучения	e	новых	билеты.	
		ых методов	эффективнос	взаимодейст	биологическ	Кандидатски	
		и методик,	ти	вия между	и активных	й минимум.	
		направленны	лекарственн	организмом	фармакологи		

использоват ь современны е методы и технологии научной коммуникац ии на государствен ном и иностранно м языках (УК-4) использоват оформлению научных трудов, принятые в по основным при подборе практике практике программам высшего образования по теме исследовани у;грамотно использоват ь иностранны й язык для участия в вебинарах, он-лайн конференция х,составлять аннотации, резюме к научным статьям, докладам, презентации						0.00017	7 07 900
использоват ь современны е методы и технологии научной коммуникац ии на государствен ном и иностранно м языках (УК-4) использоват оформлению научных трудов, принятые в международ коммуникац ии на государствен ном и иностранно м языках (УК-4) использоват трудов, принятые в принятые ной принятые пресударствен ном и иностранно м языках (УК-4) и на тосударствен ном и иностранно м языках (УК-4) и на тосударствен ном и иностранно м языках (УК-4) и на тосударствен ном и иностранны й язык для участия в вебинарах, он-лайн конференция х,составлять аннотации, резюме к научным статьям, докладам, презентации			здоровья граждан	пациентов с различными заболевания ми в различных типах исследовани	лекарственн ыми средствами; экстраполяц ия фармакологи ческих параметров с биологическ их моделей	веществ среди природных и впервые синтезирова нных соединений, продуктов биотехнолог ии, генной инженерии и других современны х технологий на эксперимент альных моделях патологичес ких	
3 ОПК-5 Способность основные составлять методикой Экзаменацио	2	УК-4	использоват ь современны е методы и технологии научной коммуникац ии на государствен ном и иностранно м языках	оформлению научных трудов, принятые в международ ной	ь преподавате льскую деятельност ь по основным образователь ным программам высшего	зарубежным и электронны ми ресурсами при подборе и переводе литературы по теме исследовани я;грамотно использоват ь иностранны й язык для участия в вебинарах, он-лайн конференция х,составлять аннотации, резюме к научным статьям, докладам,	билеты. Кандидатски
	3	ОПК-5	Способность	основные	составлять	методикой	Экзаменацио

		и готовность к использован ию лабораторно й и инструмента льной базы для получения научных данных (ОПК-5)	понятия и правила методологии науки	системную схему научно- исследовате льской работы; выбирать и формулиров ать тему исследовани й, цель и задачи работы	анализа результатов собственных исследовани й	нные билеты. Кандидатски й минимум.
4	УК-6	Способность планировать и решать задачи собственног о профессиона льного и личностного развития (УК-6)	е технологии профилактик и профессиона льной	задачи собственног о профессиона льного и личностного развития,	я и решения задач собственног	Экзаменацио нные билеты. Кандидатски й минимум.
5	ОПК-6	Готовность к преподавате льской деятельност и по образователь	специфику преподавате льской деятельност и по основным	осуществлят ь преподавате льскую деятельност ь по	технологиям и проектирова ния и реализации преподавате	Экзаменацио нные билеты. Кандидатски й минимум.

0 000177 07900

ным программам	образователь ным	основным образователь	льской деятельност	
высшего образования (ОПК-6)	программам высшего образования	ным программам высшего	и по основным образователь	
		образования	ным программам высшего образования	

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

$\Pi/{\rm N}_{\rm \overline{\! 2}}$	Код	Наименование	Содержание раздела в	Оценочные
	компетенции	раздела/темы дисциплины	дидактических единицах	средства
1	ОПК-4, УК-4, ОПК-5, ОПК-6, УК-6	1. Освоение методов организации амбулаторной и стационарной акушерскогинекологической помощи 1.1 Акушерство и гинекология	Освоение методов организации амбулаторной и стационарной акушерско-гинекологической помощи	
2	ОПК-4, УК-4, ОПК-5, ОПК-6, УК-6	2. Освоение современных методов диагностики и лечения состояний во время беременности 2.1 Акушерство и гинекология	Освоение современных методов диагностики и лечения состояний во время беременности	
3	ОПК-4, УК-4, ОПК-5, ОПК-6, УК-6	3. Освоение современных методов диагностики и лечения гинекологических больных 3.1 Акушерство и гинекология	Освоение современных методов диагностики и лечения гинекологических больных	
4	ОПК-4, УК-4, ОПК-5, ОПК-6,	4. Освоение методик проведения семинарских и практических занятий		



			the territory	
	УК-6	со студентами по акушерству		
		4.1 Акушерство и	Освоение методик проведения	
		гинекология	семинарских и практических	
			занятий со студентами по	
			акушерству	
5	ОПК-4, УК-4, ОПК-5, ОПК-6, УК-6	5. Освоение методик проведения семинарских и практических занятий со студентами по гинекологи 5.1 Акушерство и гинекология	Освоение методик проведения семинарских и практических	Экзаменационн ые билеты. Кандидатский минимум.

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоем	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)				
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5		
Контактная работа, в том числе		864	72	72	360	360		
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		6				6		
Лекции (Л)								
Лабораторные практикумы (ЛП)								
Практические занятия (ПЗ)		858	72	72	360	354		
Клинико-практические занятия (КПЗ)								
Семинары (С)								
Работа на симуляторах (РС)								
Самостоятельная работа студента (СРС)		432	36	36	180	180		
ИТОГО	36	1 296	108	108	540	540		

Разделы дисциплин и виды учебной работы

N	№	Наименование раздела	Виды учебной работы (Ч)
	семестра	дисциплины	



			Л	ЛП	ПЗ	кпз	C	КАтт	PC	CPC	Всего
	Семестр 2	Часы из АУП			72	ICII		102111	10	36	108
1	Семестр 2	Освоение методов организации амбулаторной и стационарной акушерскогинекологической помощи			72					36	108
		ИТОГ:			72					36	108
	Семестр 3	Часы из АУП			72					36	108
1		Освоение современных методов диагностики и лечения состояний во время беременности			72					36	108
		итог:			72					36	108
	Семестр 4	Часы из АУП			360					180	540
1		Освоение современных методов диагностики и лечения гинекологических больных			360					180	540
		ИТОГ:			360					180	540
	Семестр 5	Часы из АУП			354			6		180	540
1		Освоение методик проведения семинарских и практических занятий со студентами по акушерству			177					90	267
2		Освоение методик проведения семинарских и практических занятий со студентами по гинекологи			177					90	267
		ИТОГ:			354			6		180	534

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

No	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Приказ Минздрава России от 20.10.2020 N 1130н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.11.2020 N 60869)
2	Акушерство. Национальное руководство. Под редакцией Савельевой Г.М., Сухих Г.Т., Серова В.Н., Радзинского В.Е., Манухина И.Б. Москва «ГЭОТАР-Медиа», 2019 – 1080 с.
3	Гинекология. Национальное руководство. Под редакцией Савельевой Г.М., Сухих Г.Т., Серова В.Н., Радзинского В.Е., Манухина И.Б. Москва «ГЭОТАР-Медиа», 2020 – 1008 с.
4	Электронная библиотека Первого МГМУ им. И.М.Сеченова. http://www.scsml.rssi.ru/

Перечень дополнительной литературы



No॒	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	https://www.cochranelibrary.com/
2	https://www.elibrary.ru/ - Научная электронная библиотека
3	http://edu.rucml.ru/ - Фундаментальная учебная библиотека Первого МГМУ им. И.М. Сеченова
4	Международные базы данных Scopus, Web of Science и другие

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Гиперпластические процессы эндометрия. Рак эндометрия - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Операции в гинекологии - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Акушерские кровотечения во время беременности, в родах и в послеродовом периоде - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Опухоли яичников. Рак яичников - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Клинические рекомендации МЗ РФ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Анатомический узкий таз в современном акушерстве. Цефалотазовая диспропорция - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Изосерологическая несовместимость крови матери и плода - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Тазовые предлежания - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

		0 000111 01200
9	Миома матки - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Невынаши. бер-ти. Преждевр. прерывание беременности. Преждевременные роды - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Основы пренатальной диагностики - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Акушерские родоразрешающие операции (КС; щипцы; ВЭ плода) - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Бесплодный брак. Вспомогательные репродуктивные технологии - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Воспалительные заболевания половых органов - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	Репродуктивное здоровье детей и подростков. Пороки развития половых органов - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	Родовые пути. Плод как объект родов. Клиника родов. Биомеханизмы - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
17	Экзаменационные билеты. Кандидатский минимум.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
18	Неотложные состояния в гинекологии - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
19	Физиологический послеродовый период. Контрацепция после родов - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-



		Обучающийся»
20	Нарушения менструального цикла. Аменорея. Аномальные маточные кровотечения - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
21	Преэклампсия. Эклампсия - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
22	Послеродовые воспалит. и гнойно-септические заболевания. Послеродовый мастит - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
23	Физиология и патология молочных желез. Методы обследования - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
24	Система оказания медицинской помощи беременным в РФ - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
25	Нейрогуморальная регуляция менструального цикла - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
26	Переношенная беременность - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
27	Программы онкоскрининга в гинекологии - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
28	Гормональная терапия в гинекологии - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
29	Плацентарная недостаточность. Внутриутробная гипоксия плода. СЗРП - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
30	Физиология и патология периодов перименопаузы, менопаузы и постменопаузы. МГТ - учебный материал	Размещено в Информационной

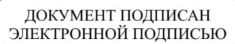
		системе «Университет- Обучающийся»
31	Аспирантура. Государственная итоговая аттестация	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
32	Аномалии родовой деятельности - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
33	Дисфункция мышц тазового дна - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
34	Внутриутробные инфекции - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
35	Эндометриоз - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
36	Физиология беременности. Мать-плацента-плод. Ранние токсикозы - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
37	Общие и специальные методы обследования гинекологических больных - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
38	Акушерский травматизм матери и плода - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
39	Патология шейки матки - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
40	Многоплодная беременность - учебный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№	Адрес учебных аудиторий	Наименование оборудованных
	учебных аудиторий и	и объектов для	учебных кабинетов, объектов для
	объектов для	проведения занятий	проведения практических занятий,
	проведения занятий		объектов физической культуры и
			спорта с перечнем основного
			оборудования
1	1-100	119435, г. Москва, ул.	аудитории, оборудованные
		Еланского, д. 2, стр. 1	фантомной и симуляционной
			техникой
2	1-100	119435, г. Москва, ул.	аудитории, оборудованные
		Еланского, д. 2, стр. 1	фантомной и симуляционной
			техникой
3	1-101	119435, г. Москва, ул.	Помещение для самостоятельной
		Еланского, д. 2, стр. 1	работы. ПК с выходом в интернет
4	1-102	119435, г. Москва, ул.	Помещение для самостоятельной
		Еланского, д. 2, стр. 1	работы. ПК с выходом в интернет
5	1-107	119435, г. Москва, ул.	ПК, мультимедийное проекционное
		Еланского, д. 2, стр. 1	оборудование, экран

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Акушерства и гинекологии №1 ИКМ



СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 0610 3BF0 00CC AD13 B045 F90E 5F2F 9D6C F5 Кому выдан: Глыбочко Петр Витальевич Действителен: c 25.10.2021 по 25.01.2023