



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

Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
31.00.00 Клиническая медицина
31.05.02 Педиатрия

Цель освоения дисциплины Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

УК-2; Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3; Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

ОПК-10; Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

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	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Знать методы представления и описания результатов проектной деятельности; методы, критерии и	Уметь обосновывать практическую и теоретическую значимость полученных результатов;	Владеть способами управления проектами в области, соответствующей профессиональной деятельности	Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы (тесты)



4 000533 38002

			параметры оценки результатов выполнения проекта; принципы, методы и требования, предъявляемые к проектной работе	проверять и анализировать проектную документацию; прогнозировать развитие процессов в проектной профессиональной области; выдвигать инновационные идеи и нестандартные подходы к их реализации в целях реализации проекта; рассчитывать качественные и количественные результаты, сроки выполнения проектной работы	и; распределения заданий и побуждения других к достижению целей; управления разработкой технического задания проекта, управления реализации профильной проектной работы; участия в разработке технического задания проекта и программы реализации проекта в профессиональной области	
2	УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	Знать проблемы подбора эффективной команды; основные условия эффективной командной работы; основы стратегического	Уметь определять стиль управления для эффективной работы команды; вырабатывать командную стратегию; применять принципы и	Владеть способами разработки стратегии командной работы; участия в командной работе, распределения ролей в условиях командного взаимодейс	Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы (тесты)



4 000533 38002

			управления человечески ми ресурсами, нормативны е правовые акты, касающиеся организац и и осуществле ния профессион альной деятельност и; модели организац онного поведения, факторы формирован ия организац онных отношений; стратегии и принципы командной работы, основные характерист ики организац онного климата и взаимодейс твия людей в организац и	методы организац и командной деятельност и	твия	
3	ОПК-10	Способен понимать принципы работы современны х информаци онных технологий и	принципы решения задач профессион альной деятельност и с примененем современны х	выполнять обобщение и систематиза цию данных; осуществля ть выбор наиболее эффективн	навыками применения современны х информаци онных технологий для решения задач	Практика по получению первичных навыков научно- исследовате льской работы (тесты)



4 000533 38002

		использовать их для решения задач профессиональной деятельности	информационных технологий	ых информационных технологий для получения, хранения и переработки информации в рамках своей профессиональной деятельности	профессиональной деятельности	
--	--	---	---------------------------	--	-------------------------------	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	УК-2, УК-3, ОПК-10	1. Научно-исследовательская работа 1.1 Выбор темы научно-исследовательской работы 1.2 Актуальность темы 1.3 Определение целей и задач работы		Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы (тесты) Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы (тесты) Практика по получению первичных



			навыков научно-исследовательской работы (тесты)
		1.4 Выбор материалов и методов исследования	Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы (тесты)
		1.5 Оформление работы	Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы (тесты)

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)		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	Научно-исследовательская работа	Выбор темы научно-исследовательской работы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	11
1	Научно-исследовательская работа	Актуальность темы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	11
1	Научно-исследовательская работа	Определение целей и задач работы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	11
1	Научно-исследовательская работа	Выбор материалов и методов исследования	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	11
1	Научно-исследовательская работа	Оформление работы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	10

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Научно-исследовательская работа	Выбор темы научно-исследовательской работы		10
1	Научно-исследовательская работа	Актуальность темы		5
1	Научно-исследовательская работа	Определение целей и задач работы		5
1	Научно-исследовательская работа	Выбор материалов и методов исследования		5



	работа			
1	Научно-исследовательская работа	Оформление работы		5

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
---	---

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
---	---

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы (тесты)	Размещено в Информационной системе «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	01-1	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 19, стр. 1	
2	01-1	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 19, стр. 2	



Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Пропедевтики детских болезней КИДЗ

Принята на заседании кафедры Пропедевтики детских болезней КИДЗ
от «30» января 2025 г., протокол № 5

Заведующий кафедрой
Пропедевтики детских
болезней КИДЗ

(подпись)

Эрдес С.И.
(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом
от «31» января 2025 г., протокол № 2

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 4E4C8F6C0D0FDC62FAAF7108E6CEFD6A
Владелец: Глыбочко Петр Витальевич
Действителен: с 19.05.2025 до 12.08.2026