

ПЛАН
по научно-исследовательской работе
кафедры детских инфекционных болезней на 2026 год

Заведующий кафедрой



Крамарь Л.В.

1. Научная квалификация сотрудников кафедры

1.1. Выполняемые диссертации

№	ФИО	Название диссертации	Научная специальность	Статус диссертанта (аспирант, прикрепленный, ППС)	ФИО руководителя/консультанта	Дата утверждение темы диссертации на ученом совете	Количество публикаций по теме	Планируемый год защиты
1.	нет							

1.2. Оценка соответствия и планы по достижению критериев ученого звания доцента

ФИО сотрудника, не имеющего ученого звания доцента	Непрерывный стаж в должности доцента не менее 2-х лет	Осуществление педагогической деятельности не менее, чем на 0,25 ст.	Стаж научной и педагогической деятельности в образовательной организации не менее 5 лет	Стаж научной и педагогической деятельности в образовательной организации по научной специальности не менее 3 лет	Наличие не менее 20 работ по специальности (учебные издания, пособия, патенты)	За последние 3 года должно быть опубликовано 2 учебных издания по специальности (с ISBN) Указать планируемое наименование учебного пособия и год издания	За последние 3 года должно быть опубликовано не менее 3 научных статей перечня ВАК по научной специальности
Хлынина Юлия Олеговна	Да, доцент с 01.09.2023	Да, работает на 1,0 ст.	Да, работает в университете с 2010 г.	Да, преподает дисциплины по специальности с 2010 г.	Имеет 34 работы	Да: 1.«Менингиты и энцефалиты у детей», 2025 2. «Острые инфекционные диареи у детей», 2025	Нет. Имеет 2 статьи перечня ВАК. В работе 1 статья ВАК. Год публикации 2026
Ларина Татьяна Юрьевна	Да, доцент с 03.11.2023	Да, работает на 1,0 ст.	Да, работает в университете с 2020 г.	Да, преподает дисциплины по специальности с 2020 г.	Имеет 29 работ	Да: 1.«Менингиты и энцефалиты у детей», 2025 2. «Острые	Да, имеет 3 статьи перечня ВАК.

1.	Клинико-эпидемиологические особенности дыхательных путей у детей в возрастном аспекте	Блок 5 Клинические исследования и оценка эффективности медицинских технологий	инициативная	Острые вирусные инфекции занимают ведущее место в структуре заболеваемости и детей, являясь причиной 90% обращений за медицинской помощью. Максимальное число случаев острых вирусных инфекций различной локализации регистрируется в возрастной группе от 6 месяцев до 6 лет. Частые вирусные инфекции представляют не только медицинскую, но и серьезную социальную и экономическую проблему.	20.05.2021 - 19.05.2026	Заведующая кафедрой детских инфекционных болезней д.м.н., профессор Крамарь Л.В.	Сотрудники кафедрой детских инфекционных болезней (доценты Арова А.А., Хлынина Ю.О., Ларина Т.Ю., ассистенты Невинский А.Б.)	Цель: совершенствование диагностики и лечения острых и персистирующих вирусных инфекций у детей; ранняя диагностика осложнений ОРВИ; разработка схем и алгоритмов проведения специфической противовирусной терапии при различных нозологических формах заболеваний; выявление диагностических и прогностических критериев тяжести течения ОРВИ и развития осложнений в возрастном аспекте. Планируется решение следующих задач: 1. Изучить этиологическую структуру острых вирусных инфекций
----	---	--	--------------	---	-------------------------------	--	--	---

			<p>Лечение детей требует значительных материальных средств и наносит серьезный экономический ущерб, связанный как непосредственно с затратами на лечение, так и потерей трудового времени родителей. Большое значение имеют изучение клинко-патогенетических аспектов, а также разработка диагностических и прогностических критериев течения и исхода вирусных инфекций</p>			<p>респираторного тракта у детей на современном этапе. 2. Изучить значимость вирусных патогенов в формировании острых обструктивных состояний дыхательных путей. 3. Изучить этиологию и прогностические факторы развития пневмоний у детей различных возрастных категорий. 4. На основании анализа клинко-anamnestических, лабораторных и инструментальных данных выявить специфичные маркеры реализации бактериальных осложнений ОРВИ с определением значимых предикторов тяжелого течения осложнений.</p>
--	--	--	--	--	--	--

				респираторног о тракта у детей				<p>5. Исследовать функциональное состояние внутренних органов (легких, печени) при различных вариантах течения вирусных инфекций в острый период заболевания и в стадии реконвалесценции.</p> <p>6. Исследовать возможности и разработать алгоритмы прогнозирования тяжести течения ОРВИ и их осложнений у детей.</p> <p>7. На основании полученных результатов разработать схемы рациональной противовирусной терапии отдельных нозологических форм.</p> <p>Объект исследования: дети, больные острыми инфекциями дыхательных путей</p>
--	--	--	--	--------------------------------------	--	--	--	--

								<p>вирусной и бактериальной этиологии (грипп, парагрипп, ОРВИ не уточненной этиологии, аденовирусные и энтеровирусные заболевания); дети, переносящие вирусные инфекции дыхательного тракта, осложненные пневмониями, бронхообструктивными синдромами. Методы исследования: эпидемиологический, клинический, вирусологический (ПЦР), серологический, биохимический, иммунологический, статистический.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

3. Планируемые монографии

№	Название монографии	Авторы	Планируемое изд-во (ВолгГМУ, др.)	Научная специальность	Вид (печатное, электронное)	Тираж
1.	нет					

4. Конференции, симпозиумы, съезды, конкурсы, запланированные кафедрой

№	Название	Статус Региональный, всероссийский, международный	ФИО участников	Место проведения	Сроки проведения	Форма участия	Аннотация (100-150 слов: цель, аудитория, направления)
1.	нет						

5. Российское и международное научное сотрудничество

№	Название проекта	ФИО	Страна	Вид сотрудничества участие в клинических исследованиях, участие в совместной публикации, другие виды коллабораций (указать)	Планируемый результат (совместная организация, новый продукт, внедрение результата, публикация, другое (указать))	Организация, с которой осуществляется сотрудничество	Договор (соглашение) о научном сотрудничестве Номер дата
1.	нет						

6. Планируемые заявки на гранты

№	Название проекта	Фонд поддержки (РНФ, АВО, Росмолодежь, Президентский, ФСИ, др.)	Аннотация (150-200 слов)	Руководитель	Коллаборации (указать кафедру, вуз)	Соисполнители (50% младше 39 лет) Перечислить всех соисполнителей с указанием кафедры и организации
1.	нет					