

Отчет по НИИ в кафедре Патологии за 2025 год

**ОТЧЕТ**  
**по научно-исследовательской работе**  
**кафедры Патологии за 2025 год**

Заведующий кафедрой



Абисалова И.Л.

## Отчет по НИР кафедры Патологии за 2025 год

### 1. Остепененность кафедры

Заведующий кафедрой: доктор наук: нет / профессор: нет

% остепененности по сотрудникам: 75%

% остепененности по ставкам: 75%

### 2. Сведения о выполняемой теме НИР кафедры

№	Название темы НИР	Основание проведения НИР ГЗ, Грант, Инициативная	Актуальность НИР (для инициативных исследований)	Сроки выполнения	Руководитель работы	Ответственный исполнитель	Какие научные результаты получены за отчетный период
1.	Изучение специфической активности кислоты феруловой на моделях гипер и гипотиреоза	Инициативная	Исследование направленно на поиск средств обеспечивающих коррекцию тиреоидных состояний.	2025 календарный год	Абисалова И.Л.	Приходько М.А	Опубликовано 2 научные статьи в рецензируемых журналах
2.	Разработка лекарственных композиций с феруловой кислотой и изучение их специфической фармакологической активности.	Инициативная	Феруловая кислота — природный полифенол, содержащийся в отрубях, овощах, семенах. Ее профиль идеален для роли химиопрофилактического агента:	2025-2026 календарный год	Абисалова И.Л.	Абисалова И.Л.	Опубликована 1 научная статьи в рецензируемых журналах.
3.	Изучение антиоксидантной активности динитрат 2-	Инициативная	Исследования проводятся в рамках	2025-2026 календарный год	Абисалова И.Л.	Хромова Н.А.	Подготовлена к публикации научная статья по указанной тематике, ведется переписка с редакцией журнала.

фенил-9-диметиламиноэт илимидазо [1,2-а]бензимидазола на моделях in vivo и in vitro		диссертационной работы Хромовой Н.А.				
---	--	--------------------------------------	--	--	--	--

**Текстовый отчет (пояснительная записка на 0,5-2 стр.)**

Тематика НИР кафедры патологии «Изучение специфической фармакологической активности лекарственных препаратов и субстанций синтетического и растительного происхождения». Исследования по данному направлению проводятся на постоянной основе. В качестве объектов исследования используются химические субстанции, полученные на кафедре органической химии ПМФИ, дженериковые лекарственные препараты отечественного производства, а также объекты растительного происхождения.

**3. Сведения об опубликованных статьях кафедры (лаборатории) за отчетный год.**

№	Название статьи	Тип статьи	Авторы	Выходные данные	Импакт-фактор, журнала, опубликовавшего статью	База данных
1.	In silico и in vivo изучение противовоспалительной активности азометиновых производных 2-амино-4,5,6,7-тетрагидро-1-бензотиофен-3-карбоксамиды и 2-замещённых 5,6,7,8-тетрагидробензо[4,5]тиено[2,3-d]	научная статья в журнале, статья в сборнике трудов конференции, статья в сборнике статей, тезисы доклада на конференции, статья в журнале по материалам конференции, обзорная статья в журнале, рецензия в журнале, депонированная рукопись, научно-популярная статья	Чиряпкин АС, Кодониди ИП, Абисалова ИЛ, Дьякова ИН.	Juvenis Scientia. 2025;11(1):16-24. DOI: 10.32415/jscientia_2025_11_1_16-24. EDN: ZRRUFQ. ISSN: 2414-3782eISSN: 2414-3790	0,702	РИНЦ, ВАК

	пиримидин-4(3H)-она.					
2.	Изучение влияния феруловой кислоты на патофизиологические механизмы поведенческой активности крыс в условиях мерказолил-индуцированного гипотиреоза	научная статья в журнале	Абисалова И.Л., Приходько М.А., Воронина С.В.	Современные проблемы науки и образования. 2025. № 5. С. 40. Учредители: ООО "Издательский дом "Академия естествознания" eISSN: 2070-7428	0,557	РИНЦ, ВАК
3.	Патофизиологические механизмы химической модели гипотиреоза на фоне антиоксидантной терапии	научная статья в журнале	Абисалова И.Л. Приходько М.А. Огай М.А. Оганесян Э.Т. Абаев В.Т.	Современные проблемы науки и образования. 2025. № 3. С. 33. Учредители: ООО "Издательский дом "Академия естествознания" eISSN: 2070-7428	0,557	РИНЦ, ВАК
4.	Гиполипидемическая активность экстракта фацелии пижмолистной ( <i>phacelia tanacetifolia</i> Bent h.) на	научная статья в журнале	Шейхмагомедова П.А., Попов И.В., Сергеева Е.О., Попова О.И., Абисалова И.Л., Саджая Л.А.	Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. 2025. Т. 28. № 7. С. 83-89. Учредители: Всероссийский научно-исследовательский	0,415	РИНЦ, ВАК

	экспериментальной модели алкогольного поражения печени			институт лекарственных и ароматических растений ISSN: 1560- 9596eISSN: 2587-7313		
5.	Разработка состава, технологии интраназальной лекарственной формы с кислотой феруловой	научная статья в журнале	Абисалова И.Л., Огай М.А., Оганесян Э.Т., Шевченко А.М., Житарь Б.Н., Сливкин А.И., Беленова А.С., Каибова С.Р	Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация. 2025. № 3. С. 62-67.  ISSN печатной версии: 1609-0675	0,245	РИНЦ, ВАК
6.	Проблемы межкультурной коммуникации при изучении патофизиологии на языке- посреднике (французский) у студентов медицинского факультета	научная статья в журнале	Абисалова И.Л., Приходько М.А., Реккандт С.А., Хромова Н.А., Потанина А.П.	Вестник научных конференций. 2025. № 7-2 (119). С. 9-11. Издательство: ООО "Консалтинговая компания Юком" eISSN: 2412-8988	-	РИНЦ
7.	Изучение поведенческой активности крыс	научная статья в журнале	Воронина Е.Г., Абисалова И.Л.	Вестник научных конференций. 2025. № 2-3 (114). С.	-	РИНЦ

	при экспериментальном гипертиреозе на фоне антиоксидантной терапии			25-27. Издательство: ООО "Консалтинговая компания Юком" eISSN: 2412-8988		
8.	Динамика поведенческих реакций и регенерации костных структур вследствие их повреждений у мелких животных	научная статья в журнале	Гандылян К.С., Лебедев П.Р., Колесниченко П.Д., Габбасова И.В., Кононенко В.И., Слетова В.А., Осмаев У.М., Дедиков Д.Н., Слетов А.А.	Актуальные проблемы медицины. 2025. Т. 48. № 3. С. 332-346.  Учредители: Белгородский государственный национальный исследовательский университет eISSN: 2687-0940	0,694	РИНЦ, ВАК
9.	Динамика показателей качества жизни на этапах реабилитации поврежденных скулоорбитоверхнечелюстных структур	статья в сборнике трудов конференции	Гандылян К.С., Габбасова И.В., Слетова В.А., Рапекта С.И., Кононенко В.И., Идрисова А.М., Мельников Д.Д., Слетов А.А.	В сборнике: Научная сессия Пермского государственного медицинского университета имени академика Е.А. Вагнера. Материалы научной конференции. Пермь, 2025. С. 18-22.	-	РИНЦ
10.	Динамика показателей репаративной регенарции при	статья в сборнике трудов конференции	Дедиков Д.Н., Габбасова И.В., Слетова В.А., Рапекта С.И.,	В сборнике: Научная сессия Пермского государственного медицинского	-	РИНЦ

	токсических повреждениях челюстей		Осмаев У.М., Жидовинов А.В., Идрисова А.М., Слетов А.А.	университета имени академика Е.А. Вагнера. Материалы научной конференции. Пермь, 2025. С. 29-32.		
11.	Проявление расстройств репаративной регенерации в краниофациальных структурах у пациентов с генетически детерминированной патологией соединительной ткани	статья в сборнике трудов конференции	Рапекта С.И., Слетов А.А., Кибанова В.Е., Слетова В.А., Дедиков Д.Н.	В сборнике: Научная сессия Пермского государственного медицинского университета имени академика Е.А. Вагнера. Материалы научной конференции. Пермь, 2025. С. 95-98.	-	РИНЦ

**4. Список опубликованных произведений (монографий) (Приложить сканы выходных данных: обложка, титульный лист, оборот титульного листа, концевая)**

№	Название монографии	Авторы	Выходные данные	Указать участие в публикации автор, рецензент	ISBN	Тираж
1.	-					

**5. Сведения о созданных результатах интеллектуальной деятельности**

№	Название	Авторы	Вид результата Изобретение, полезная модель, промышленный образец, программа для ЭВМ, база данных, ноу хау	№ документа	Патентообладатель, правообладатель
1.	ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ	СЛЕТОВ А.А., РАПЕКТА С.И.,	Изобретение: хирургические инструменты, устройства.	Номер патента: RU 2838811 C1	Федеральное государственное бюджетное образовательное

ДИССЕКТОР	ГАНДЫЛЯН К.С., ГАББАСОВА И.В., СЛЕТОВА В.А., ГАТИЛО И.А., СЛЕТОВ Э.А., СТОМАТОВ А.В., КОНОНЕНКО В.И., ШАХБАНОВ С.А., ЛОКТИОНОВА М.В.	Патентное ведомство: Россия Год публикации: 2025	учреждение высшего образования "Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера" Министерства здравоохранения Российской Федерации
-----------	--	---	---

#### 6. Внедрения результатов НИР (Приложить скан акта внедрения)

№	Название внедрения	Авторы	Что внедрено изобретение, полезная модель, база данных, программа ЭВМ, конструкция, продукт, материал, технологический процесс, метод, алгоритм, технические условия, стандарты	Уровень внедрения: местный, региональный, российский, международный	Где внедрено (название организации)	Куда внедрено в производственную деятельность, научную деятельность, учебный процесс, практическое здравоохранение	Эффект от внедрения экономический, социально-экономический
1.	-						

#### 7. Сведения о защищенных диссертациях

№	Название диссертации	ФИО	Вид диссертации кандидатская, докторская	Дата защиты	Место защиты	Шифр специальности	ФИО научного руководителя или консультанта
1.	-						

#### 8. Конференции, симпозиумы, съезды, конкурсы в которых принимали участие сотрудники кафедры (лаборатории) в отчетном году

№	Название	Статус Региональный, всероссийский, международный	ФИО участников	Место проведения	Сроки проведения	Форма участия Организаторы, личное участие (доклад), заочное участие (тезисы, постер)	Результат участия Диплом 1-й степени, диплом 2-й, диплом 3-й степени, сертификат участника, медаль, кубок, денежная премия (указать размер), иное
1.	«Беликовские чтения»	международная	Абисалова И.Л.	г. Пятигорск	11-13 декабря 2024 года	организаторы	сертификат участника

2.	«Актуальные вопросы патогенеза инфекционных и соматических заболеваний: микробиологические, иммунологические и метаболические аспекты»	всероссийский	И.Л. Абисалова С.А. Реккандт; М.А. Приходько; Л.А. Саджая; Н.А. Хромова; В.А. Слетова	г. Пятигорск	21-23 мая 2025 года	организаторы	сертификат участника
3.	«Инновационные лекарственные средства: от молекулы до пациента»	международная	Хромова Н.А.	г. Москва	22 октября-24 октября 2025	личное участие (доклад),	диплом 3-й степени
4.	«Беликовские чтения»	международная	Абисалова И.Л.	г. Пятигорск	9-12 декабря 2025 года	организаторы	сертификат участника
5.	«Микробиология и иммунопатология сегодня: сквозь призму диагностики и терапии»	всероссийский	И.Л. Абисалова И.М. Котиева М.А. Додохова С.А. Реккандт М.А. Приходько В.В. Давыдова А.П. Потанина Н.А. Хромова В.А. Слетова	г. Пятигорск	15-18 декабря 2025 года	организаторы	сертификат участника

**ИТОГО**

Статус конференции	Количество мероприятий
Международные	1
Всероссийские	1
Региональные	0
Внутривузовские	0

### 9. Выставки, в которых принимали участие сотрудники кафедры

№	Название выставки	Название проекта	Статус выставки Региональная, всероссийская, международная	Организаторы выставки	ФИО участников	Место проведения	Сроки проведения	Результат участия Диплом 1-й степени, диплом 2-й, диплом 3-й степени, сертификат участника, медаль, кубок, денежная премия (указать размер), иное
1.	-							

### 10. Участие в издательской деятельности

№	ФИО	Название издания	Название издательства	Форма участия ответственный редактор, научный редактор, редактор, составитель, член редакционной коллегии, председатель редакционного совета, ответственный секретарь, редактор раздела
1.	-			

### 11. Российское и международное научное сотрудничество

№	Название проекта	ФИО	Страна	Вид сотрудничества	Планируемый или достигнутый результат создана совместная организация, новый продукт, внедрение результата, публикация, другое (указать)	Организация, с которой осуществляется сотрудничество	Договор (соглашение) о научном сотрудничестве Номер дата
1.	-						

### 12. Заявки на гранты

№	Название	Статус гранта заявка подана, поддержана, не поддержана	Сумма гранта	От кого подана заявка Заполняется, если подана не от ПМФИ	Руководитель	Соисполнители Перечислить всех соисполнителей с указанием кафедры и организации
1.	Разработка лекарственных форм	заявка подана	1000000		Абисалова И.Л.	Вдовенко-Мартынова Н.Н. доцент кафедры фармакогнозии, ботаники и технологии фитопрепаратов

актотропного действия на основе водного экстракта плодового тела Трутовика плоского					Аллахкулиев М.В. студент 3 курса специальность «Фармация»
---	--	--	--	--	---

### 13. Хоздоговорная деятельность

№	№ и дата хоздоговора	Название хоздоговора	Сроки договора	Руководитель	Исполнители (члены коллектива)	Название организации, с которой заключен договор	Сумма договора
1.	-						

### 14. Получение внебюджетных средств в отчетном году

№	Сумма финансирования	Вид финансирования Пожертвование, премия, дарение, другое (указать)	Финансирующая организация	За что перечислены средства
1.	-			

### 15. Работа с молодыми учеными и студентами

№	Сотрудники кафедры, принимающие участие в работе с молодыми учеными и студентами (ФИО)	Вид участия в работе с молодыми учеными и студентами	Результат
1.	Абисалова И.Л.	Аллахкулиев М.В. студент 4 курса специальность «Фармация» исследования на тему: «Влияние феруловой кислоты на неврологический статус и биохимические показатели крови крыс при мерказолил индуцированном гипотиреозе».	Диплом 1-й степени за 1 место в XIV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Беликовские чтения»
2.	И.Л. Абисалова; С.А. Реккандт; М.А. Приходько; Н.А. Хромова; В.А. Слетова	Участниками конференции стали студенты 2,3,4 курсов специальности «Фармация» «Лечебное дело», «Стоматология», «Медицинская биохимия» Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, обучающиеся на русском языке и на языках-посредниках французский и английский, студенты 2 курса специальность «Стоматология» ФГБОУ ВО	Дипломы 1,2,3-й степени 1 место – Воронина Екатерина ПМФИ, 3 курс специальность «Фармация» 2 место - Asma Mahybi

		Астраханский ГМУ МЗ РФ, студенты 5 курса лечебного факультета ФГБОУ ВО КубГМУ МЗ РФ, студентка 3 курса специальности «Фармация» ФГБОУ ВО Майкопский государственный технологический университет, студент 2 курса специальность «Лечебное дело» Северо-Кавказский медицинский институт медицинская академия г. Черкесск, студенты 2 и 3 курса специальность «Лечебное дело» ФГБОУ ВО Башкирского государственного медицинского университета МЗ РФ, аспирант м.н.с. молекулярной фармакологии, ФГБНУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических биотехнологий» г. Москва	ПМФИ, 2 курс специальность «Лечебное дело» 3 место - Мариевский Валентин ФГБНУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических биотехнологий» г. Москва
3.	И.Л. Абисалова; С.А. Реккандт; М.А. Приходько; В.В. Давыдова А.П. Потанина; Н.А. Хромова; В.А. Слетова	Участниками конференции стали студенты 3,4 курсов специальности «Фармация» «Лечебное дело», «Стоматология», «Медицинская биохимия» Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, обучающиеся на русском языке и на языках-посредниках французский и английский.	Дипломы победителей получили:  Гулакисова Лидия «Стоматология», 303 группа  Сижажева Арианна «Фармация», 305 группа  Могильный Даниил «Фармация», 302 группа  Мойса Ксения «Фармация», 302 группа  Эль Бусуни Омар «Фармация», 316 группа  Эль Бусуни Омар Мехди «Фармация», 316 группа  Эль Бусуни Омар Эль-

			<p>Фарук «Фармация», 316 группа</p> <p>Борисова Дарья «Медицинская биохимия» 401 группа</p> <p>Асма Махжби «Лечебное дело» 304 группа</p>
--	--	--	---

**16. Неучтенные результаты деятельности**

Указать какие