## ПЛАН научно-исследовательской работы кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ на 2025 год

Д.А. Маланин

Заведующий кафедрой

1. Планирование НИР по теме кафедры

N	Nº	Наименование научной темы	Руководитель	Ожидаемый научный результат	Оформление результатов НИР по тем. плану (дисс., монографии, книги, статьи и т.п.)
		Клинические и экспериментальные		Получение новых клинических и экспериментальных данных,	
1	1	аспекты лечения повреждений и заболеваний опорнодвигательного аппарата с использованием методик	Д.А. Маланин	обосновывающих эффективность современных методов лечения повреждений и заболеваний опорнодвигательного аппарата, в том числе с использованием методик регенеративной	Научные статьи, выступления на научно- практических конференциях, проведение школ и мастер-классов, защита кандидатской диссертации
		использованием методик регенеративной медицины		использованием методик регенератив медицины	ной

## 2. План научно-издательской деятельности (указать планируемые монографии, статьи, публикации в сборниках)

№	Тип публикации: монография, научная статья в журнале, статья в сборнике трудов конференции, тезисы доклада на конференции и т.д.	Индексация публикации: ВАК, РИНЦ, RSCI, иные базы данных.	Количество
1	Статья в журнале	WOS	1
2	Статья в журнале	ВАК, РИНЦ	2
3	Статья в сборнике трудов конференции	РИНЦ	2
4	Тезисы доклада на конференции	РИНЦ	4

2. Участие в научных конференциях, выставках, форумах, симпозиумах и др.

№	Конференции, выставки, форумы, симпозиумы и др.	Форма участия (доклад/тезис)	Количество работ	ФИО ответственного исполнителя (докладчика)
1	Voudonouvuu	Доклад	4	Маланин Д.А.
1	Конференции	Тезисы	1	маланин д.А.
2	Конференции	Доклад	4	Демещенко М.В.
		Тезисы	1	демещенко М.В.
2	V онфороница	Доклад	3	Everto II C
3	Конференция	Тезисы	4	Бурка И.С.
4	Конференция	Доклад	1	Трегубов А.С.

		Тезисы	2	
5	Vandanannu	Доклад	1	Сучилин И.А.
3	Конференции	Тезисы	2	Сучилин И.А.
6	Конференция	Тезисы	2	Кондрашенко В.В.

3. Поиск внебюджетного финансирования (подача заявок на грантовые конкурсы на выполнение НИР, хоздоговорные темы, госзадания, пожертвования и т.д.)

№	Вид финансирования (грант, хоздоговорные темы, госзадания, пожертвования и т.д.)	Заказчик НИР (если известно)	Сроки подготовки заявки (месяц)	Сроки заключения договора (месяц)	Планируемый объем финансирования в 2025 году, тыс. руб.	ФИО ответственного исполнителя
1	Хоздоговорная тема	ООО «ПРОМОМЕД ДМ	Март 2025	Апрель 2025	300.000 рублей	Маланин Д.А.
3	Грант	Администрация Волгоградской области	Сентябрь 2024	Декабрь 2024	1000.000 рублей	Сучилин И.А.

4. Осуществление инновационной деятельности

№	Вид инновационной деятельности: подготовка патента, программы для ЭВМ, базы данных, ноу-хау, регистрация МИП, заключение лицензионного договора	Наименование РИД / название МИП / предмет лицензионного договора	ФИО ответственного исполнителя
1	Подготовка патента на изобретение	Способ формирования аутологичного сгустка аспирата костного мозга для артроскопически ассистированной рефиксации сухожилия надостной мышцы плеча	Демещенко М.В.

5. Подготовка и защита докторских и кандидатских диссертаций

№	ФИО работающего над диссертацией	Тема диссертационного исследования	Вид диссертации: кандидатская / докторская	Сроки утверждения темы на Ученом совете	Предполагаемые сроки защиты	ФИО научного руководителя / научного консультанта
---	----------------------------------	--	--	---	--------------------------------	---

1	Володин И.В.	Гендерные особенности позиционирования трансплантата передней крестообразной связки при артроскопической пластике	кандидатская	11.03.2020	ноябрь 2025	Маланин Д.А.
---	--------------	---	--------------	------------	-------------	--------------

6. План развития международных связей

№	Страна	Название учреждения, ведомства, другое	Наличие договора, соглашения, №, срок действия	Направление сотрудничества	Ожидаемые результаты и их внедрение	ФИО ответственного исполнителя
1	Беларусь	Государственное научное учреждение «Институт биофизики и клеточной инженерии Национальной академии наук Беларуси»	-	Клеточные технологии в лечении повреждений и заболеваний костномышечной системы	Проведение совместного клинического исследования, публикации, внедрение новых методик лечения	Маланин Д.А.

## 7. Организация НИР студентов, аспирантов, соискателей

7.1. Участие студентов, аспирантов, соискателей в научных мероприятиях

№	Тип мероприятия: научная конференция, конкурс, выставка, круглый стол, олимпиада	Наименование мероприятия	Количество работ	ФИО ответственного исполнителя
1	Научная конференция	83 Международная научно- практической конференции молодых учёных и студентов, ВолгГМУ «Актуальные проблемы	2	Демещенко М.В., Сучилин И.А.

		экспериментальной и клинической медицины», 2025		
2	Научная конференция	XXX региональная конференция молодых ученых и исследователей Волгоградской области, ВолгГМУ, 2025	1	Бурка И.С.
4	Научная конференция	Всероссийская научно- практическая конференция с международным участием - VI конгресс "Ортобиология", 2025	1	Бурка И.С.
5	Научная конференция	Международная научно- практическая конференция - IX конгресс Ассоциации ревмоортопедов, 2025	1	Демещенко М.В.
6	Научная конференция	Международная научно- практическая конференция "Приоровские чтения", 2025	1	Маланин Д.А.

## 2.1. Научные публикации студентов, аспирантов, соискателей

2.2. Научные публикации студентов, аспирантов, соискателей

№	Тип публикации: научная статья в журнале, статья в сборнике трудов конференции, тезисы доклада на конференции и т.д.	Студент/ аспирант/ соискатель	Индексация публикации: ВАК, РИНЦ, RSCI, иные базы данных	Количество работ
1	Тезисы доклада на конференции	Студент	Иные базы данных	2
2	Тезисы доклада на конференцию	Аспирант/Соискатель	РИНЦ	3
3	Научная статья в журнале	Аспирант/Соискатель	ВАК, РИНЦ	1
4	Статья в сборнике трудов конференции	Аспирант/Соискатель	РИНЦ	1

2.3. Участие студентов, аспирантов, соискателей в выполнении НИР (в том числе в научных исследованиях и разработках в рамках договоров, гос. заданий, соглашений, субсидий и грантов)

№	Наименование НИР	Заказчик НИР	ФИО студента/ аспиранта/ соискателя	ФИО ответственного исполнителя (научного руководителя)
1	Развитие регенеративных технологий в лечении заболеваний и повреждений опорнодвигательного аппарата	ВолгГМУ	Кондрашенко В.В., Ласков И.Г.	Маланин Д.А.
2	Свойства комбинированного ортобиологического продукта на основе обогащенной тромбоцитами плазмы и экстракта концентрированного из мелкой морской рыбы	ООО "ПРОМОМЕД ДМ"	Бурка И.С.	Маланин Д.А.