

Отчет
по НИР кафедры (лаборатории) лучевой, функциональной и лабораторной диагностики ИНМФО
за 2023 год

1. Остепененность кафедры (лаборатории)

Заведующий кафедрой: доктор наук ____ да ____ (указать да/нет) /профессор _да____ (указать да/нет)

% остепененности по сотрудникам __63%____ (указать)

% остепененности по ставкам _____73%_____ (указать)

При показателе ниже 65% представить дорожную карту по каждому сотруднику.

№	ФИО	Название диссертации	Вид диссертации	Статус диссертанта Аспирант, соискатель, ППС	ФИО руководителя/ консультанта	Дата утверждение темы диссертации на ученом совете	Если не планируется защита диссертации – указать причины
1.	-						

2. Сведения о выполняемой теме НИР кафедры (лаборатории)

№	Название темы НИР	№ госрегистрации в системе ЕГИСУ	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.	-							

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

№	Название статьи	Тип статьи научная статья в журнале, статья в сборнике трудов конференции, статья в	Авторы	Выходные данные	Импакт-фактор, журнала, опубликовавшего статью	База данных ВАК, RSCI, ядро РИНЦ, WoS, Scopus, РИНЦ Публикация, совместно с зарубежными авторами

		сборнике статей, тезисы доклада на конференции, статья в журнале по материалам конференции, обзорная статья в журнале, рецензия в журнале, депонированная рукопись, научно-популярная статья				
1	Коморбидность в прогнозировании осложнений хирургического лечения рака желудка	Статья в журнале	Суворов В.А., Панин С.И., Коваленко Н.В., Жаворонкова В.В., Постолов М.П., Толстопятов С.Е., Панина А.А., Сулейманов Ш.Р., Везиров Э.Ш., Пешкурова И.А.	Сибирский онкологический журнал. 2023. Т. 22. № 4. С. 5-13.	0,443	ВАК, RSCI, ядро РИНЦ, Scopus
2	Гиперэхогенная межжелудочковая перегородка в ранние сроки беременности — патогномоничный признак артериальной	научная статья в журнале	М.В. Медведев, Н.А. Алтынник, Е.Д. Лютая	Пренатальная Диагностика – 2023.- Т. 22 № 4 –С. 337-341	0,352	ВАК, РИНЦ

	кальцификации, а не фиброэластоза эндокарда					
3	Возможности и перспективы оптимизации лабораторной диагностики на основе видеоцифрового анализа (обзор)	научная статья в журнале	Д. М. Фролов, Т. В. Замарина, Е. В. Пименова [и др.]	Вестник биотехнологии и физико-химической биологии им. Ю.А. Овчинникова. – 2023. – Т. 19, № 2. – С. 67-75.	0,188	РИНЦ
4	Телемедицинские технологии и дистанционный электрокардиографический мониторинг. Реальность и перспективы. Взгляд функционалиста. Часть 1	научная статья в журнале	Пром А.К., Иваненко В.В., Илюхин О.В.	Вестник ВолгГМУ. – 2023. – №. 3(20) – С.3-8. doi: https://doi.org/10.19163/1994-9480-2023-20-3-3-8	0,605 (РИНЦ) 0,853 (по всем источникам)	RSCI, ядро РИНЦ
5	Телемедицинские технологии и дистанционный электрокардиографический мониторинг. Реальность и перспективы. Взгляд функционалиста. Часть 1	научная статья в журнале	Пром А.К., Иваненко В.В., Илюхин О.В.	Вестник ВолгГМУ. – 2023. – №. 3(20) – С.3-8. https://doi.org/10.19163/1994-9480-2023-20-3-3-8	0,605 (РИНЦ) 0,853 (по всем источникам)	RSCI, ядро РИНЦ
6	Исследование провоспалительной роли несфатина-1 в патогенезе ревматоидного артрита	Тезисы в сборнике	Квливидзе Т.З., Заводовский Б.В., Полякова Ю.В., Бедина С.А., Загороднева Е.А.	БОТКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ. Сборник тезисов. 2023. С. 118-119		РИНЦ
7	Участие цитокинов в развитии атеросклеротического поражения сосудов у пациентов с ревматоидным артритом	тезисы доклада на конференции	Александров а Н.В., Александров В.А., Загороднева Е.А., Никитина Н.В.,	Научно-лабораторные технологии для клинической медицины. Материалы XXVIII Всероссийской научно-		РИНЦ

			Александров А.В.	практической конференции с международным участием. Под редакцией В. В. Долгова. Москва, 2023. С. 10-11.		
8	Мониторинг проблем преаналитического этапа в медицинских организациях г. Волгограда и Волгоградской области.	тезисы доклада на конференции	Шушкова И.Г., Панина А.А., Павловская В.Н., Олейникова И.С.	III Российский диагностический саммит, г. Москва 4-6.10.2023 https://congress.fedlab.ru/posters/poster.php?ID=945028&ysclid=lqanwyiibz341628389		
9	Некоторые аспекты лабораторного мониторинга пациентов, переболевших COVID-19	тезисы доклада на конференции	Панина А.А., Олейникова И.С., Шушкова И.Г., Павловская В.Н.	XVIII Национальный конгресс терапевтов. (сборник тезисов) Терапия. 2023; 9(7S): Стр.226	0,527	
10	170-тысячное сравнительное исследование результатов определения холестерина липопротеинов низкой плотности прямым и расчетным методами	доклад на конференции	Островский О.В., Веровский В.Е., Панина А.А., Шушкова И.Г., Няхина Е.Н.	XIII всероссийская научно-практическая конференция «Межведомственное взаимодействие в лабораторной диагностике: традиции и инновации», 14-15 декабря 2023 г., сборник тезисов		
11	Микробиологические аспекты лабораторной диагностики при муковисцидозе у пациентов Волгоградской области	тезисы доклада на конференции	Гришина М.А., Алексеева В.В., Демьянова О.Б., Панина А.А.	Материалы научно-практических конференций в рамках IX Российского конгресса лабораторной медицины 2023,		

				издательство «У Никитских ворот», 217с		
12	Сосудистая жесткость как основа для развития и прогрессирования сердечно-сосудистой патологии и возможности ее коррекции	научная статья в сборнике трудов	Лопатин Ю.М., Недогода С.В., Илюхин О.В., Иваненко В.В., Ледяева А.А., Саласюк А.С., Цома В.В., Чумачек Е.В.	в сборнике научных трудов российских кардиологов под редакцией акад. РАН Е.В. Шляхто, Член.-корр. РАН Г.П. Арутюнова. – 2023. – М. издательство «ПремиумПресс». – 640 с. (С. 309-319). ISBN: 978-5-6046819-6-1		
13	Сосудистая жесткость как основа для развития и прогрессирования сердечно-сосудистой патологии и возможности ее коррекции	научная статья в сборнике трудов	Лопатин Ю.М., Недогода С.В., Илюхин О.В., Иваненко В.В., Ледяева А.А., Саласюк А.С., Цома В.В., Чумачек Е.В.	в сборнике научных трудов российских кардиологов под редакцией акад. РАН Е.В. Шляхто, Член.-корр. РАН Г.П. Арутюнова. – 2023. – М. издательство «ПремиумПресс». – 640 с. (С. 309-319). ISBN: 978-5-6046819-6-1		РИНЦ
14	РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ В ДИСТАНЦИОННОМ РЕЖИМЕ ПРИ ДИАГНОСТИКЕ НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА	Тезисы в сборнике тезисов	Пром А.К.	VII Сеченовский международный биомедицинский саммит: мегатренды в биомедицине (SIBS – 2023)		

4. Список опубликованных произведений (монографий)

№	Название	Авторы	Выходные данные	Указать участие в публикации	ISBN	Тираж
---	----------	--------	-----------------	------------------------------	------	-------

	монографии			автор, рецензент		
1	Новая коронавирусная инфекция: эпидемиология, вирусология, клиническая и лабораторная диагностика, меры профилактики	Яковлев А.Т., Лютая Е.Д., Загороднева Е.А., Краюшкина Н.Г.	Волгоград, издательство ВолгГМУ, 2023 г	Авторы: Яковлев А.Т., Лютая Е.Д., Загороднева Е.А., Краюшкина Н.Г. Рецензент: Главный научный сотрудник ФКУЗ «Волгоградский научно-исследовательский противочумный университет Роспотребнадзора», д.м.н., проф. А.В.Липницкий; генеральный директор. главный врач ООО ВДЦ – Медицинского центра, д.м.н. Д.Г.Ковалев	978-5-9652-0859-3	500
2	Врожденные пороки центральной нервной системы: пренатальная диагностика и патоморфология	Медведев М.В., Новикова И.В., Козлова О.И.	М.: Реал Тайм, 2023.-588с.:ил.	Рецензент Лютая Е.Д.	978-5-6050359-0-9	1200

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.	-				

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	III Российский диагностический саммит	Всероссийский с международным участием	Панина А.А., Олейникова И.С. Шушкова И.Г., Павловская В.Н. Лютая Е.Д. Патрина Т.В.	г. Москва	4-6 ноября, 2023 г	Тезисы, постерный доклад доклад	Сертификаты участника
2	XVIII Национальный конгресс терапевтов	всероссийский	Панина А.А., Олейникова И.С. Шушкова И.Г., Павловская В.Н.	г. Москва	20–22 ноября, 2023 г	тезисы. постер	Сертификаты участника
3	XIII всероссийская научно-практическая конференция «Межведомственное взаимодействие в лабораторной диагностике: традиции и инновации», 14-15 декабря 2023 г.	всероссийский	Панина А.А. Шушкова И.Г.	Г. Санкт-Петербург	14-15 декабря 2023 г.	доклад	Сертификаты участника
4	Межрегиональная научно-практическая конференция "Лабораторная	всероссийский	Замарина Т.В.	Г.Москва	15.03.2023	заочное участие	сертификат участника

	медицина на страже здоровья: приоритетные направления настоящего и будущего" в рамках 55-го Межрегионального Юбилейного Специализированного форума-выставки "Здравоохранения Черноземья"						
5	Региональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы лабораторной диагностики»	Региональный	Замарина Т.В.	Волгоград	12.10.2023.	Очное участие	сертификат участника
6	НПК «Лечение и мультимодальная диагностика заболеваний сердца. Миокардиопатии и клапанные пороки»	Региональный	Иваненко В.В. Лютая Е.Д. Зенченко Д.И. Крехова Е.А.	Г. Волгоград	24.05.2023	Член оргкомитета Член оргкомитета Доклад Мастер-класс доклад	
7	Всероссийская НПК Функциональная диагностика 2023	Всероссийский	Зенченко Д.И.	г.Красногорск, МВЦ Крокус Экспо»	30.05.2023-01.06.2023		сертификат
8	IX Съезд Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ)	Всероссийский	Зенченко Д.И. Лютая Е.Д. Бурденко Л.Г. Патрина Т.В.	г. Красногорск, МВЦ Крокус Экспо»	01.11.2023–03.11.2023	Доклад доклад	Сертификаты Благодарственное письмо

9	VI Международный конгресс, посвященный А.Ф. Самойлову фундаментальная и клиническая электрофизиология. актуальные вопросы современной медицины	Международный	Пром А.К.	г. Казань	06.04.2023-07.04.2023	Заочное участие	сертификат
10	VII Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы функциональной и ультразвуковой диагностики»	Всероссийский	Пром А.К.	Челябинск	26.10.2023-27.10.2023	Смешанный формат Доклад	
11	2-й Всероссийский съезд детских кардиохирургов	Всероссийский	Иваненко В.В. Крехова Е.А.	Волгоград	07-09. 09.2023	Оргкомитет, Личное участие (доклад) доклад	Диплом. Победитель конкурса молодых ученых.
12	Совет экспертов «Действующая практика оказания медицинской помощи и лекарственного обеспечения пациентов с ХСНнФВ, перенесших эпизод декомпенсации, и возможные пути развития»	Всероссийский	Иваненко В.В.	С/Петербург	18.04.2023	Личное участие	
13	НПМ Комитета Государственной Думы по охране здоровья	Всероссийский	Иваненко В.В.	Ростов-на-Дону	07.07.2023	Личное участие (доклад)	

	«Совершенствование системы оказания мед помощи и лекарственного обеспечения пациентов с ССЗ на территории ЮФО»						
14	IV Межрегиональная научно-практическая конференция «Июльские росы: освежающий семинар клинических фармакологов» (онлайн).	Межрегиональная	Иваненко В.В.	Волгоград	30.06.2023	Председатель симпозиума, Доклад	
15	Российский национальный конгресс кардиологов	Всероссийский	Иваненко В.В.	Москва	21.09.2023	Личное участие, Член правления РКО	
16	«Современный взгляд на проблемы ультразвуковой диагностики»,	Региональный	Лютая Е.Д. Кириллова С.Н. Белобородова Е.В. Глинская А.В. Патрина Т.В. Лиходеева Ю.В.	Волгоград	октябрь, 2023	Оргкомитет доклад оргкомитет оргкомитет личное участие	сертификаты
17	«Современные стандарты ультразвуковой диагностики: от теории к практике»,	межрегиональный	Лютая Е.Д. Кириллова С.Н. Глинская А.В. Балабина М.А. Патрина Т.В. Лиходеева Ю.В. Белобородова Е.В.	Волгоград	21.11.2023	Оргкомитет доклад оргкомитет личное участие	сертификаты
18	Всероссийский конгресс перинатальной	Всероссийский	Грамматикова О.А.	Москва	08.10.2023	Личное участие	

								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.	Лютая Е.Д.	Журнал «Пrenатальная диагностика»	«Реал Тайм»	Член редакционной коллегии
2.	Грамматикова О.А.	Журнал «Пrenатальная диагностика»	«Реал Тайм»	Член редакционной коллегии

11. Российское и международное научное сотрудничество

№	Название проекта	ФИО	Страна	Вид сотрудничества	Планируемый или достигнутый результат	Организация, с которой осуществляется сотрудничество	Договор (соглашение) о научном сотрудничестве
				участие в клинических исследованиях, участие в совместной публикации, другие виды коллабораций (указать)	создана совместная организация, новый продукт, внедрение результата, публикация, другое (указать)		Номер дата
1	ВИМИС "ССЗ": Резистентная артериальная гипертензия	Иваненко В.В.	РФ	Участие в рабочей группе по проекту ВИМИС	Создание продукта ВИМИС «Резистентная артериальная гипертензия»	ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России	
2	Российский регистр пациентов с гипертрофической кардиомиопатией	Зенченко Д.И. Иваненко В.В.	РФ	Участие в клиническом исследовании	Создание регистра, публикация	ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» УД Президента РФ, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России и рабочей группы по	2

						заболеваниям миокарда и перикарда ЕОК	
3	Приоритет - ХСН	Иваненко В.В.	РФ	Регистровое исследование	Создание регистра	ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России	

12. Заявки на гранты

№	Название	Статус гранта заявка подана, поддержана, не поддержана	Сумма гранта	От кого подана заявка Заполняется, если подана не от ВолгГМУ	Руководитель	Соисполнители Перечислить всех соисполнителей с указанием кафедры и организации
1.	-					

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.	15 000 руб	Финансирование организации научно-практического мероприятия	ООО ВЦ «Царицынская ярмарка»	Проведение НПК «Лечение и мультимодальная диагностика заболеваний сердца. Миокардиопатии и клапанные пороки»
2.	27 800 руб	Финансирование организации научно-практического мероприятия	Представительство АО «ЭЗАОТА С.п.А» ТВ РФ	Проведение НПК «Современный взгляд на проблемы ультразвуковой диагностики»

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.	Лютая Е.Д.	Исследовательская работа	Доклад на конференции,

			публикация тезисов
2.	Кириллова С.Н.	Исследовательская работа	Доклад на конференции, публикация тезисов
3.	Яковенко И.А.	Исследовательская работа	Доклад на конференции, публикация тезисов
4.	Белобородова Е.В.	Исследовательская работа	Доклад на конференции, публикация тезисов
5.	Змеева Е.В.	Исследовательская работа	Доклад на конференции, публикация тезисов
6.	Крехова Е.А.	Исследовательская работа	Доклад на конференции, публикация тезисов
7.	Патрина Т.В.	Исследовательская работа	Доклад на конференции, публикация тезисов
8.	Грамматикова О.А.	Исследовательская работа	Доклад на конференции, публикация тезисов

16. Неучтенные результаты деятельности

Указать какие						
1	Пробы с физической нагрузкой (VELOЭРГОМЕТРИЯ, ТРЕДМИЛ-ТЕСТ)	Пром А.К., Иваненко В.В., Илюхин О.В.	Учебное пособие. Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 76 с.		978-5-9652-0871-5	76

Зав. кафедрой лучевой, функциональной и лабораторной диагностики Института НМФО



Е.Д. Лютая