

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко  
Минздрава России

«29» марта

И.Э. Есауленко

2024 г.



**Отчет о научно-исследовательской работе  
ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России за 2023 год**

Научно-исследовательская деятельность в ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области науки и образования.

Планы и тематика научных исследований сформированы в соответствии с перечнем приоритетных направлений развития науки и техники Российской Федерации, «Стратегией развития медицинской науки Российской Федерации до 2025 года» и национальных проектов «Наука», «Медицинская наука для человека», «Наука и университеты».

В отчетном году продолжалось научное сотрудничество в рамках Восточно-Европейского научно-образовательного медицинского кластера ЦФО. Успешно функционировали 3 объединённых диссертационных совета совместно с вузами – участниками НОМК: ФГБОУ ВО РязГМУ им. академика И.П. Павлова Минздрава России и ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова по 5 научным специальностям. В рамках обмена опытом организации обучения в аспирантуре ведущими сотрудниками участников кластера предоставлены рецензии на основную профессиональную образовательную программу высшего образования – программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по специальностям: «Внутренние болезни», «Пульмонология», «Онкология», «Педиатрия», «Нейрохирургия», «Эндокринология». Университет сотрудничает с передовыми научными и медицинскими учреждениями, в том числе и в международном пространстве.

Научно-исследовательская деятельность университета интегрирована в образовательный процесс, что позволяет достичь высокий уровень трансляции новых знаний в обучении, способствуя выпуску высококвалифицированных кадров с высокой степенью исследовательской и практической подготовки. Результаты научно-исследовательской работы транслируются в практическое здравоохранение, что обеспечивает реализацию национальной стратегии развития здравоохранения.

Фактический прием на обучение по программам подготовки научно-

педагогических кадров в аспирантуре в отчетном году составил: 3 – за счет средств федерального бюджета и 11 – по договорам с отплатой стоимости обучения.

В отчетном году Министерством образования и науки Российской Федерации были назначены стипендии:

- Правительства Российской Федерации по приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики Черник Т.А. – аспирантке кафедры факультетской терапии.

ВГМУ им. Н.Н. Бурденко стал победителем ежегодного конкурса «Эстафета вузовской науки - 2023», От ВГМУ им. Н.Н. Бурденко дипломов первой степени удостоены: Черник Татьяна Александровна – «Система принятия решений в ведении пациентов с ХСН на основании уровня сердечных биомаркеров» (кафедра факультетской терапии, направление: «Клинические исследования в кардиологии»); Шкатова Янина Сергеевна – «Система автоматизированного анализа спектральных характеристик кашля для персонализированного подхода к лечению больных пульмонологического профиля» (кафедра факультетской терапии, направление: «Прикладные научно-технологические разработки в области медицины и биомедицины: ИТ решения»; Лаптиева Анастасия Юрьевна – «Персонализированная технология оптимизации репаративной регенерации при повреждениях и заболеваниях мягких тканей и внутренних органов» (кафедра общей и амбулаторной хирургии, направление: «Междисциплинарные биомедицинские исследования: регенеративная медицина»).

Дипломами второй степени удостоены: Косолапова Ирина Владимировна – «Разработка прогностических моделей определения нарушения жевательной функции у детей с физиологической и дистальной окклюзией» (кафедра нормальной физиологии, направление: «Клинические исследования в стоматологии»); Скоробогатов Станислав Александрович – «Новые технологии для выбора способа хирургического лечения и математического прогноза показателей пациентов с большими и гигантскими послеоперационными срединными грыжами живота» (кафедра ургентной и факультетской хирургии, направление: «Клинические исследования в хирургии»); Токмачев Роман Евгеньевич – «Прогнозирование клинического течения хронической сердечной недостаточности у лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию (кафедра факультетской терапии, направление: «Клинические исследования в кардиологии»).

Третье место заняли Бавыкина Ирина Анатольевна – «Гастроэнтерологические и нутритивные нарушения у детей с расстройствами аутистического спектра и непереносимостью глютена» (кафедра факультетской и паллиативной педиатрии, направление: «Клинические исследования в

педиатрии») и Алиев Аслан Алиевич – «Разработка интерактивного симулятора для формирования профессиональных навыков препарирования твердых тканей зуба, учащихся по специальности "Стоматология"» (кафедра подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии, направление: «Прикладные научно-технологические разработки в области медицины и биомедицины: тест системы, приборы, оборудование»).

В 2023 году продолжались исследования в рамках комплексных тем. Тематики затрагивают решение проблем разработки и развитие здоровьесберегающих технологий, концепций, организационных моделей и систем управления в профилактической медицине и практическом здравоохранении в условиях рыночной экономики; совершенствование и улучшение современных технологий диагностики, лечения, профилактики заболеваний внутренних органов, нервной системы и туберкулеза; разработку и внедрение в клиническую практику новых подходов к профилактике стоматологических заболеваний в рамках концепции 4Р медицины; совершенствование и внедрение в практику травматологии, ортопедии, хирургии новых оригинальных хирургических инструментов, препаратов и подходов, позволяющих повысить клиническую эффективность лечения этой категории больных; повышение эффективности диагностики, лечения и профилактики основных заболеваний беременных женщин, новорожденных, детей и подростков; оказание научно-методической помощи в решении медико-социальных проблем и организации медицинской помощи населению ЦЧР (Воронежская, Белгородская, Липецкая и Тамбовская области) в современных условиях; совершенствование и внедрение современных информационных технологий в инновационное развитие здравоохранения и образования региона.

Для проведения актуальных и востребованных медико-биологических исследований на базе действующего при университете научно-исследовательского института экспериментальной биологии и медицины (НИИ ЭБМ) функционирует Центр коллективного пользования, используя технологические возможности лаборатории молекулярной морфологии и иммунной гистохимии, лаборатории экспериментальных биологических моделей, лаборатории экспериментальной хирургии и лаборатории постгеномных исследований. В рамках деятельности института в качестве Центра коллективного пользования оборудованием, НИИ ЭБМ обеспечивает выполнение НИР как для сотрудников ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, так и для внешних заявителей на основе Заявки на оказание услуг в соответствии с Регламентом оказания услуг НИИ ЭБМ.

Парк научных приборов НИИ ЭБМ позволил провести современные исследования кафедральными научными коллективами и обучающимся ВГМУ

им. Н.Н. Бурденко, а также выполнить реализацию перспективных инициативных направлений с обоснованной научно-практической значимостью.

На базе НИИ ЭБМ созданы надлежащие условия для проведения морфологических, иммуногистохимических, биохимических, молекулярно-генетических исследований и культуральных работ, а также проведения экспериментов на биологических моделях (лабораторных животных).

В 2023 году на базе НИИ ЭБМ был выполнен ряд научно-исследовательских работ (Таблица 1).

Таблица 1

Количество проведенных исследований в лабораториях НИИ ЭБМ для НИР

<b>Лаборатория молекулярной морфологии и иммунной гистохимии</b>				
Наименование услуг	Изготовление парафиновых блоков	Приготовление гистологического среза	Гисто - химическое окрашивание	Иммуногисто - химическое окрашивание
Количество исследований, ед.	503	5670	1147	743
<b>Лаборатория постгеномных исследований</b>				
Наименование услуг	Иммуноферментный анализ	Биохимические исследования	Оценка оксида - тивного стресса	Общий анализ крови
Количество исследований, ед.	2301	156	36	118
<b>Лаборатория экспериментальных биологических моделей</b>				
Наименование услуг	Операционные манипуляции, мин	Постопера – ционный уход, сутки	Выполнено НИР, ед	Регистрация ЭКГ, мин
Количество	9720	149	8	300
<b>Лаборатория экспериментальной хирургии</b>				
Наименование услуг	Операционные манипуляции, мин	УЗИ, мин	Выполнено НИР и учебные мероприятия, ед	Выполнение эндоско - пической визуализации, мин
Количество	11246	2760	7	240

В НИИ ЭБМ в рамках темы государственного задания, а также по инициативным научно-исследовательским проектам проведена совместная

работа с рядом кафедр университета:

*НИР, выполненная в рамках темы государственного задания*

1. Иммунофенотип тучных клеток в формировании специфического тканевого микроокружения в норме и патологии (ответственные исполнители – директор НИИ ЭБМ Шишкина В.В., зав. лаб. молекулярной морфологии и иммунной гистохимии Атякшин Д.А.), 2021-2023 гг.

*НИР в рамках договорных работ, грантов:*

1. «Оценка ранозаживляющей активности гестатина», заявитель: Институт общей генетики им. Н.И.Вавилова РАН, ООО «Иннотех».

2. «Роль воспаления в диагностике и хирургии больших макулярных разрывов», заявитель: заведующий центром офтальмологической микрохирургической высокотехнологичной помощи БУЗ ВО ВОКОБ Роддугин А.А.

3. «Персонализированный подход к прогнозированию клинического течения хронической сердечной недостаточности у лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию», заявитель доц. кафедры факультетской терапии Токмачев Р.Е.

4. «Комплексная методика локальной стимуляции регенеративных процессов и восстановление микрофлоры полости рта с использованием тромбоцитарной аутоплазмы и дезинфицирующего раствора», заявитель: аспирант кафедры пропедевтической стоматологии Деревнина Н.Г.

*НИР, выполненные в рамках договоров о научном сотрудничестве и взаимодействии:*

1. «Иммуноморфологическая роль тучных клеток при воспалительных заболеваниях кишечника», заявитель: СЗГМУ им. И.И. Мечникова/Научно-исследовательский институт морфологии человека имени академика А.П. Авцына» Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского"

2. «Биологические эффекты молекулярного водорода в лечении легочной гипертензии в эксперименте», заявитель: факультет фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова

*НИР кафедральных коллективов, входящие в комплексные темы университета:*

1. Особенности морфодинамических взаимоотношений опухоли и микроокружения в морфогенезе колоректального рака. Кафедра патологической анатомии.

2. Волокнистый компонент внеклеточного матрикса соединительной ткани животных после космического полета и наземного моделирования физиологических эффектов невесомости. НИИ ЭБМ (в рамках выполнения докторской диссертационной работы).

3. Моррофункциональная характеристика гладкой мышечной ткани органов пищеварительной системы животных после космического полета и наземного

имитирования физиологических эффектов невесомости. НИИ ЭБМ (в рамках выполнения кандидатской диссертационной работы).

4. Исследование биомаркеров течения рассеянного склероза в разных возрастных группах. Кафедра неврологии.

5. Применение озонотерапии в комплексном лечении больных злокачественными новообразованиями головы и шеи. Кафедра онкологии.

6. Исследование влияния озонированного раствора 0,9% хлорида натрия на биомодели лучевого ректита у лабораторных крыс. Кафедра онкологии.

7. Фармакоэпидемиология и фармакоэкономика терапии коронавирусной инфекции у беременных и родильниц. Кафедра клинической фармакологии.

8. Комплексное исследование патогенеза висцеральных патологий и путей их коррекции. Кафедра патологической физиологии

9. Патоморфологическая диагностика нервно-мышечных заболеваний. НИИ ЭБМ (в рамках выполнения докторской диссертационной работы и развития лаборатории нервно-мышечных заболеваний)

10. Регионарная внутриартериальная химиотерапия в комплексном лечении опухолей орофарингеальной зоны. Кафедра онкологии.

11. Применение биоинженерных трансплантатов для пластики дефекта передней брюшной стенки при грыжах белой линии живота (экспериментальное исследование). Кафедра оперативной хирургии с топографической анатомией.

12. Особенности топографии сосудисто-нервных образований передней брюшной стенки в лечении пациентов с наружными грыжами живота (экспериментальное исследование). Кафедра оперативной хирургии с топографической анатомией.

13. Роль тучных клеток в тяжелом течении новой коронавирусной инфекции COVID-19. Кафедра факультетской терапии, НИИ ЭБМ.

14. Проницаемость тонкой кишки и нутритивный статус детей в зависимости от срока гестации. Кафедра факультетской и паллиативной педиатрии.

15. Применение натрия гиалуроната-карбоксиметилцеллюлозы для профилактики спаечного процесса после операций на сухожилиях. Кафедра общей и амбулаторной хирургии.

16. Применение молекулярного водорода при лечении моделированной ожоговой раны у крыс в эксперименте. Кафедра фармакологии.

17. Влияние средств природного происхождения на течение ревматоидного артрита в эксперименте. Кафедра фармакологии.

18. Исследование гипогликемических свойств активных биологических веществ коричника китайского. Кафедра фармакологии.

19. Фармакологическая коррекция побочного действия антигистаминных препаратов. Кафедра фармакологии.

20. Повышение парондотологической помощи женщинам в климактерическом периоде. Кафедра патологической физиологии.

21. Изучение блокады нервов передней брюшной стенки в лечении пациентов с наружными грыжами живота (экспериментальное исследование). Кафедра оперативной хирургии с топографической анатомией.

На базе лаборатории экспериментальной хирургии проводилась отработка

навыков и умений Олимпийской командой по хирургии, а также ординаторами хирургических специальностей по заявкам на учебный вид деятельности.

НИИ ЭБМ ВГМУ им. Н.Н. Бурденко обладает уникальной возможностью исследования биоматериала, полученного в условиях измененной микрогравитации совместно с Институтом медико-биологических проблем РАН. Под руководством директора НИИ к.м.н., доцента Шишкной В.В. выполняется научное исследование на тему «Молекулярно-клеточные закономерности адаптивного ремоделирования соединительной ткани внутренних органов млекопитающих под влиянием факторов космического полета».

НИИ ЭБМ проводит совместную работу с факультетом фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова (профессором О.С. Медведевым) научно-исследовательская работа по изучению эффектов молекулярного водорода. Были представлены доклады на 1 Евразийском конгрессе по молекулярному водороду (Словения), XXXIII Национальном Конгрессе по болезням органов дыхания (10-13 октября 2023), XXIV съезде физиологического общества имени И.П. Павлова (11-15 сентября, 2023), опубликована статья в журнале WoS первого квартиля (Q1).

Сотрудники приняли участие в знаковых конференциях по космической медицине – XVIII Конференция по космической биологии и авиакосмической медицине с международным участием «Земля-орбита- дальний космос» (к 60-летию ИМБП РАН), XV Международная научно-практическая конференция «Пилотируемые полеты в космос» (Звездный городок). В конкурсе молодых ученых доклад В.В. Шишкной, А.М. Буравлевой занял 1-ое место (диплом).

По результатам рассмотренной заявки на выполнение совместной с ИМБП научно-исследовательской работы эксперимента «БИОН-М2», ВГМУ им. Н. Н. Бурденко включен в состав участников научной исследовательской программы (сертификат).

Сотрудники НИИ ЭБМ в 2023 г. приняли участие в организации и проведении 28 научно-образовательных мероприятий, из которых 7 – международного, 12 – Всероссийского, 3 – межрегионального уровней.

По результатам научных исследований 17-ти сотрудников НИИ ЭБМ опубликовано 84 печатные работы, в том числе:

- публикаций РИНЦ – 47
- статей в журналах баз данных Web of Science, Scopus – 19
- статей в журналах перечня ВАК – 12
- монографии(й) – \_\_\_\_\_
- оформление объектов интеллектуальной собственности – 4 из них:
  - патент(ов)на изобретения - 3
  - авторских свидетельств на программу ЭВМ - 1

- защита диссертационных работ- 2 из них:

- на соискание ученой степени кандидата наук - 2

Таблица 2

Перечень объектов интеллектуальной собственности за 2023 г.

№ п/п	вид ОИС (база данных, программа ЭВМ, патент)	название	ФИО авторов	дата приоритета
1	патент на изобретение RU 2793507 C2	Способ метахроматической идентификации с визуализацией триптаза-позитивных тучных клеток	Атякшин Д.А., Шишкина В.В., Будневский А.В., Самодурова Н.Ю., Аралова М.В., Антакова Л.Н., Самойленко Т.В., Есауленко Д.И., Герасимова О.А.	04.04.2023
2	Патент на изобретение RU 2804915 C1	Способ лечения ран мягких тканей с высоконапорной микродисперсной обработкой обогащенной молекулярным водородом водой	Коновалов П.А., Глухов А.А., Шишкина В.В., Андреев А.А., Михайлов Н.О., Захарова С.С.	09.10.2023
3	Патент на изобретение RU 2804996	Способ трехэтапного дисперсного гидропрессивного дебридмента	Остроушко Антон Петрович, Глухов Александр Анатольевич, Андреев Александр Алексеевич, Лаптиёва Анастасия Юрьевна	09.10.2023
4	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ	Программа диагностики и выбора подхода к лечению мужского гипогонадизма в зависимости от репродуктивных планов пациента	Чернова Мария Олеговна (RU), Есауленко Дмитрий Игоревич (RU), Сомова Полина Дмитриевна (RU), Роживанова Екатерина Романовна (RU), Роживанов Роман Викторович (RU), Андреева Елена Николаевна (RU), Мельниченко Галина Афанасьевна (RU), Мокрышева Наталья Георгиевна (RU)	15.08.2023

Проводилась активная работа по привлечению молодежи в науку – на базе НИИ организованы и проведены студенческие кружки совместно с кафедрой патологической анатомии, онкологии, клинической лабораторной диагностикой, фармакологией. Шишкина В.В., являясь руководителем студенческих НИР, подготовила 4 работы на английском языке и 12 работ на русском. Студенты принимали участие в конференциях Всероссийского и Международного уровней. Буравлева А.М. заняла 1 место в 9-ом Национальном Форуме по базовым

медицинским инновационным исследованиям и экспериментальному дизайну (19-20 августа 2023 года в г. Чунцин провинции Сычуань).

Ведется научный блог в социальной сети в Вконтакте и Телеграмм-канал. В 2023 году на базе НИИ с участием сотрудников (Шишкина В.В., Филин А.А., Иванова Е.Е.) были отсняты рубрики «Микроскопическое строение тела человека» с трансляцией по каналу ТНТ -Губерния и Россия 24.

В 2023 году молодыми учеными выполнены исследования в рамках Гранта Президента РФ по государственной поддержке молодых российских ученых-кандидатов наук (МК-2995.2022.3) «Персонализированный подход к прогнозированию клинического течения хронической сердечной недостаточности у лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию», исполнитель доцент Токмачев Роман Евгеньевич.

При поддержке Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере в рамках программы «У.М.Н.И.К.» по проектам победителей конкурсов 2022-2023 годов:

«Разработка методики скрининга осложнений сахарного диабета», исполнитель Ходарина Юлия Валерьевна; «Разработка технологии скрининга функциональных нарушений мочевыделительной системы детского и взрослого населения» Скрыльникова Мария Алексеевна. В первом этапе нового конкурса 2023 года, на получение финансирования в 2024 году, приняли участие 19 проектов, семь из которых, набравших наибольшее количество конкурсных баллов, рекомендованы для участия во втором туре: Чугурян Мелания Акоповна «Создание навигационной втулки для дентальной имплантации с ирригационно-охлаждающей трубкой и антиротационными элементами»; Смольянникова Анна Сергеевна «Разработка технического метода с целью выявления пациентов с риском развития дивертикулярной болезни толстого кишечника»; Семынина Елизавета Владимировна «Разработка респираторной системы для оценки пикового потребления кислорода у пациентов с хронической сердечной недостаточностью»; Хороших Анна Олеговна «Технология устранения перинатальных рисков, вызванных инфекционными заболеваниями матери»; Кардашов Егор Алексеевич «Электрообучающий нейроконструктор “Центральная нервная система - спинной мозг”»; Селиванова Виктория Александровна «Сервис для психопрофилактики "Не сгорю"»; Попов Максим Валерьевич «Технология профилактики неинфекционных заболеваний студенческой молодежи».

В конкурсе «Студенческий стартап» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере в рамках программы одержали победу и получили финансовую поддержку в размере одного миллиона рублей на развитие научного проекта следующие разработки:

УНИМЕД-2И (универсальное медицинское устройство для инъекционного и ирригационного введения препаратов) Лаптиёва Анастасия Юрьевна; Гемостатический аппликатор Лыткина Анастасия Сергеевна; Система поддержки принятия врачебных решений «WoundVision» Михайлов Николай Олегович; «Право на зрение» - кастомные склеральные линзы для пациентов с заболеваниями сетчатки Подопригора Александр Владимирович; Аппаратно-программный комплекс для дистанционного мониторирования и анализа кашля Фейгельман Софья Николаевна; Диагностическая трость Health Tracker (устройство оценки кардиореспираторной функции человека) Черник Татьяна Александровна; Результаты научных исследований молодых ученых по перечисленным выше проектам, защищенные патентами и свидетельствами о государственной регистрации программ для ЭВМ, активно используются в образовательной деятельности университета и практическом здравоохранении Воронежской и других областей Центрально-Черноземного региона, что подтверждено актами внедрения в лечебную работу профильных организаций здравоохранения.

При сравнении объемов финансирования отчетного периода и данных предшествующего года установлено, что в 2022 году общий объем доходов от научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ составил 91861,9 тыс. рублей, с учётом количества НПР (604) на одного научно-педагогического работника приходилось 152,1 тыс. рублей. В 2023 году общий объем увеличился до 96428 тыс. рублей, а количество НПР составило 600 человек, следовательно, на одного научно-педагогического работника доход составил 160,7 тыс. рублей, что на 5,6% выше, чем в 2022 году.

Сотрудниками университета в 2023 году выпущено 39 монографий по приоритетным темам образовательной и научной деятельности, которые затрагивают актуальные вопросы и проблемы здравоохранения (приложение 1).

Результаты научных исследований, проводимых сотрудниками университета, нашли свое отражение в организации и проведении научно-практических конференций различного уровня (приложение 2). Среди наиболее значимых научно-практических конференций 2023 года следует отметить:

1. Международная научно - практическая конференция «Современные аспекты диагностики и лечения колоректального рака» - 27 января 2023 года и 1 февраля 2023 года.
2. Всероссийская научно-практическая конференция «Диалоги о внутренней медицине» - 30 марта 2023 года.
3. Всероссийская научно-практическая конференция «Роль системы здравоохранения в решении демографических проблем» - 25 и 27 октября 2023 года.

4. IV Международная научная конференция «Клинико-морфологические аспекты фундаментальных и прикладных медицинских исследований» - 8 ноября 2023 года.

5. I Международный научный студенческий Форум «Морфоклинические аспекты фундаментальных и прикладных исследований» - 13 – 18 ноября 2023 года.

6. Международная научно-практическая конференция конференция «II Фестиваль корректной психологии и психотерапии» - 2-3 декабря 2023 года.

7. Всероссийская научная конференция с международным участием «Однораловские морфологические чтения» - 8 декабря 2023 года.

8. Российско-китайская научно-практическая конференция студентов и молодых учёных «Актуальные проблемы сердечно-сосудистых и бронхолегочных заболеваний и пути их решения» - 14 декабря 2023 года.

9. VII Всероссийская студенческая научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы техносферной безопасности на современном этапе» - 14 декабря 2023 года.

10. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Коммуникативная культура современного врача: перспективы и вызовы» - 20 декабря 2023 года.

Выполнение основных показателей «дорожной карты» свидетельствует о высокой активности сотрудников университета в 2023 году по разделу научно-исследовательской деятельности. Ключевые направления деятельности выполнены со значительным превышением плановых показателей. На высоком уровне сохраняется научная активность профессорско-преподавательского состава, что проявилось в существенном превышении запланированного числа конференций, организованных в вузе. Коллективом университета перевыполнен показатель количества публикаций статей в международных базах цитирования (Web of Science и Scopus). Показатель объема НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника значительно превышает запланированную сумму.

В университете успешно работают 6 научных журналов. С 2023 года в перечень ВАК включены 3 издания, таким образом, 5 научных журнала ВГМУ им. Н.Н. Бурденко входят в перечень изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук. Несомненным достижением является то, что 2 журнала входят в первые квартили данных изданий (K1-K2).

- «Вестник экспериментальной и клинической хирургии» / перечень ВАК/;
- «Журнал анатомии и гистопатологии» / перечень ВАК/;
- «Прикладные информационные аспекты медицины» / перечень ВАК/;
- «Научно-медицинский вестник Центрального Черноземья» /перечень ВАК/;
- Научный медицинский журнал НОМК «Восточно-

Европейский» «Российский вестник гигиены» / перечень ВАК/;

- «Молодежный инновационный вестник».

На высоком уровне поддерживалось сотрудничество с фирмами – производителями фармацевтических препаратов. Договоры на научные исследования и клинические испытания новых лекарственных средств заключены более, чем с десятком крупных производителей.

Научно-исследовательская работа обучающихся является одной из приоритетных задач университета. При непосредственном участии управления по научно-инновационной деятельности студенческое научное общество (СНО) и совет молодых ученых (СМУ) позволило реализовать научный и творческий потенциал студентов.

Студенческое научное общество — организация, которая объединяет студентов, занимающихся научно-исследовательской работой, подготовкой мероприятий и другой внеурочной деятельностью ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Научно-исследовательская работа в 2023 году с участием обучающихся университета показала свои результаты в организации и проведении ряда мероприятий и конференций, наиболее значимые из которых:

- Образовательный проект «Буду врачом».

- XIX Международная Бурденковская научная конференция, посвященная десятилетию науки и технологий.

- День открытых дверей Совета Студенческого Научного общества.

- Образовательный проект «PROНауку».

В рамках реализации Договора студенты нашего ВУЗа выходили на связь посредством онлайн-конференции с коллегами Земмельвайского университета, где 11 февраля 2023 года состоялась Международная студенческая научная конференция «Земмельвайс-2023».

19–20 мая 2023 г. представили результаты своих научно-исследовательских работ в очном формате на 76-й международной научно-практической конференции «Достижения фундаментальной, прикладной медицины и фармации». В работе конференции также принимали участие студенты и молодые ученые из Узбекистана, Турции, Белоруссии, Индии, Казахстана, Таджикистана

Студенты ВГМУ им Н.Н. Бурденко, среди которых было множество участников СНО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, представили свои результаты научных исследований на секциях конференции и заняли призовые места.

Основу СНО составляют: председатель Совета СНО — Александр Фролов; заместитель научного руководителя СНО — Юлия Главатских; заместители председателя Совета СНО — Никита Жданов и Жеребилова Алёна; секретарь Совета СНО — Нефедова Дарья; руководитель блока Внешних связей — Киселева Александра; руководитель блока Внутренних связей — Елизавета Семынина; руководитель Печатного блока — Волкова Светлана; руководитель Медиацентра — Татьяна Епихина; руководитель Информационно-аналитического блока — Рома Момот; руководитель блока «Школьная наука» — Губанова Дарья.

29 сентября состоялся ежегодный День открытых дверей Совета СНО. Студентам, желающим познакомиться ближе с Советом и его деятельностью,

рассказали о внутреннем устройстве СНО и работе его подразделений. В завершении мероприятия был проведен интерактив-знакомство с деятельностью СНО в игровой форме.

С 6 по 8 октября 2023 года в Москве на базе РНИМУ им. Н.И. Пирогова проходил форум медицинских и фармацевтических вузов Министерства здравоохранения Российской Федерации «Наукабиомед», в работе которого приняла участие делегация из ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Целью мероприятия стало формирование стратегии развития научно-образовательной деятельности в университетах Минздрава России.

27 октября 2023 года на базе БУЗ ВО ВОКОД в гибридном формате состоялась Международная молодежная научно-практическая конференция с участием НОМК «Восточно-Европейский» «Рак молочной железы». В рамках СНК кафедры онкологии с участием сотрудников БУЗ ВО ВОКОД состоялась экскурсия по онкологическому диспансеру. В ходе конференции было заслушано 5 докладов. Активные участники конференции получили памятные подарки.

С 9 по 11 ноября 2023 года в Волгограде на базе ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России прошел «Всероссийский съезд представителей студенческих и молодежных научных обществ медицинских и фармацевтических организаций России», в работе которого приняли участие члены Совета СНО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Целью мероприятия стало приобретение новых навыков об организации научных обществ в университетах нашей страны, получили колossalный опыт от коллег, познакомились с руководителями научных обществ.

С 20 по 24 ноября состоялся ежегодный конкурс «PROНауку», который проходил на базе ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Целью мероприятия стало привлечение студентов к научно-исследовательской работе, формирование навыков публичного выступления, а также развитие критического мышления.

С 28 по 30 ноября в парке науки и искусства «Сириус» состоялся III Конгресс молодых ученых, который собрал свыше 5000 участников из более чем 25 стран мира, в том числе и делегация из ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Конгресс молодых ученых — ключевое событие Десятилетия науки и технологий, объявленного Указом Президента Российской Федерации в целях усиления роли науки и технологий в решении важнейших задач развития общества и страны.

В 2023 году защищено 20 диссертаций: 1 - докторская и 19 кандидатских (приложение 3). В настоящее время в университете функционирует 5 диссертационных советов, позволяющих осуществлять защиту докторских и кандидатских диссертаций: 21.2.006.01 - по специальностям: 3.1.18. Внутренние болезни (медицинские науки), 3.1.21. Педиатрия (медицинские науки), 3.1.29. Пульмонология (медицинские науки); 99.2.074.02 по специальности: 3.1.7. Стоматология (медицинские науки); 99.2.078.2 по специальностям: 3.1.20. Кардиология. (Медицинские науки), 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия (Медицинские науки), 99.2.083.02 по специальностям: 3.1.17. Психиатрия и наркология (медицинские науки), 3.1.24 Неврология (медицинские науки), 21.2.006.02 по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Диссертационные советы осуществляют свою деятельность под руководством Высшей аттестационной комиссии.

9 проблемных комиссий в течение года осуществляли планирование, организацию, координацию, руководство и контроль, координировали логистику выполнения научных исследований, имеющих важное научно-практическое, хозяйственное значение по соответствующему направлению или проблеме. В соответствии с положением по результатам своей деятельности были представлены отчеты и составлен план работы на 2023 год.

За отчетный период локальным этическим комитетом ВГМУ им. Н.Н. Бурденко проведено 9 заседаний комитета, на одобрение дополнительных материалов и изменений в них при проведении клинических исследований получено 6 заключений. Одобрение на проведение диссертационных исследований получили 45 кандидатская и 11 докторских диссертации, 2 ординаторов получили одобрение на проведение инициативных исследований, проведено изучение отсутствия этических нарушений по 1 научной статье.

Проректор по НИД

А.В. Будневский



## Монографии сотрудников университета, изданные в 2023 году

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО авторов; Название журнала (для статьей); Место издания; Издательство; Год издания; Количество страниц.</b>	<b>Название работы</b>
1.	Коллективная монография / под общей редакцией Л.К. Мошетовой. – Москва : Издательство «Научная книга», 2023 – 272 с. (Тираж 500 экз.)	Концептуальные основы организации офтальмологической помощи учащейся молодежи
2.	Коллективная монография / И.Б. Ушаков, П.С. Турzin, В.И. Попов. – Москва : Издательство «Научная книга», 2023. – 272 с. (Тираж 500 экз.)	Стресс. Пандемии. Конфликты. Долголетие.
3.	Коллективная монография / под общей редакцией В.И. Стародубова, В.А. Тутельяна. – Москва : Издательство «Научная книга», 2023 – 264 с. (Тираж 500 экз.)	Современные проблемы информационной гигиены, гигиенического воспитания и обучения.
4.	Монография / Н.С. Моисеева; Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко. – Воронеж : Издательство ВГУ, 2023. – 169 с. (Тираж 500 экз.)	Модифицирование микроструктуры полимерных стоматологических материалов: экспериментальные исследования.
5.	Коллективная монография / под общей редакцией Осиповой О.А. – Москва : Издательство ООО «Ритм: издательство. Технологии. Медицина», 2022 – 116 с. (Тираж 500 экз.)	Основы патогенеза хронической сердечной недостаточности – ведущие механизмы развития и прогрессирования
6.	Коллективная монография / под общей редакцией Г.О. Папшевой. – Воронеж : издательство ВГМУ, 2023 г. – 37 с. (Тираж 500 экз.)	Образ «солнца» и «луны» в поэзии Н. Гумилева и А. Ахматовой: сравнительный анализ
7.	Коллективная монография / под общей редакцией И.П. Мошурова, С.В. Поповой. – Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2023 г. – 134 с. (Тираж 500 экз.)	Оптимизация выявления рака молочной железы при диспансеризации
8.	Коллективная монография / И.П. Мошуров, Б.Б. Кравец, Д.Ю. Каменев. - Воронеж: ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко», 2023. – 113 с. (Тираж 500 экз.)	Брахитерапия рака предстательной железы (сравнение методик).
9.	Коллективная монография / Мошуров И.П., Кравец Б.Б., Власов А.В., Середа А.А. Воронеж : «Научная книга», 2023 г. – 132с (Тираж 500 экз.)	Пути снижения смертности от злокачественных новообразований, факторы риска в период распространения новой коронавирусной инфекции
10.	Коллективная монография / под общей редакцией А.Ю. Нагорнова. – Ульяновск: Зебра, 2023 г. – 347 с. (Тираж 300)	Приоритетные направления развития высшего образования в Российской Федерации
11.	Коллективная монография / под общей редакцией А.Ю. Нагорнова. – Ульяновск: Зебра, 2023 г. – 599 с. (Тираж 300)	Современные тренды высшего образования
12.	Коллективная монография / под общей редакцией О.И. Олейник. – Воронеж: Отдел полиграфии ФГБОУ ВО «ВГУИТ», 2023 г. – 140 с. (Тираж 500 экз.)	Воспалительные заболевания пародонта: современные подходы к диагностике, лечению и профилактике
13.	Коллективная монография / Будаев А.П., Громов А.Л., Губин М.А., Гуляев О.Л., Забелин А.С., Иванов М.В., Лепилин А.В., Морозов	История развития челюстно-лицевой хирургии в России (1800-2000)

	А.Н., Сущенко А.В., Соловьев М.М., Хацкевич Г.А. - Москва: Издательство "Научная книга", 2022.- 276 с. (Тираж 1000 экз.)	
14.	Коллективная монография / Губин М.А., Елькова Н.Л., Иванов М.В., Морозов А.Н., Петров Б.В., Подольский И.В., Соболева Н.А., Сущенко А.В. - Москва : Изд-во "Научная книга", 2023 г.- 252 с. (Тираж 500 экз.)	Лидеры российской челюстно-лицевой хирургии (1800-2020)
15.	Коллективная монография / Ковалев С.А., Грязнов Д.В., Киншов А.Н., Черных А.В., Лазарева А.А. – Воронеж : Издательство ООО «Нормонн-принт», 2023 г. - 87 с. (Тираж 100 экз.)	Шовные материалы в хирургии
16.	Коллективная монография / Бережнова Т.А., Батищев Г.А, Котова Ю.А., Попов С.С., Рудакова Л.В., Дедова О.М., Москва : Издательство «Ритм», 2023 г. - 116 с. (Тираж 500 экз.)	История кафедр фармацевтического факультета, посвященная 20-летию фармацевтического факультета
17.	Коллективная монография / Бережнова Т.А., Плотникова И.Е., Дедова О.М. и др. Москва : Издательство «Ритм», 2023 г. - 106 с. (Тираж 500 экз.)	Наставничество: современные тенденции в системе медицинского образования
18.	Коллективная монография / Гагинский А. М., Гаспаров И. Г., Карпов К. В., Мишура А. С., Сидорин В. В., Скоморохов А. В., Фауль Б. В. М. СПб: Центр гуманитарных инициатив. 2023. – 264 с. (Тираж 300 экз.)	Проблема зла и теодицея: метафизика, этика, феноменология
19.	Коллективная монография / Чиркова Н.В., Морозов А.Н., Полушкина Н.А., Примачева Н.В., Бобешко М.Н., Петросян А.Э. - Воронеж: Отдел полиграфии ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 2023 г. – 92 с. (Тираж 500 экз.)	Клинико-экспериментальное обоснование применения модифицированного дезенфицирующего раствора для съемных пластиночных протезов
20.	Коллективная монография / Чиркова Н.В., Петросян А.Э., Антонян А.Б., Морозов А.Н., Полушкина Н.А., Попова Э.В. - Воронеж: Отдел полиграфии ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 2023 г. – 92 с (Тираж 500 экз.)	Клинико-экспериментальное обоснование применения стоматологического геля, модифицированного адаптогеном для пациентов с заболеваниями пародонта
21.	Моисеева Н.С., Воронежский государственный медицинский университет им. Н. Н. Бурденко. – Воронеж : Издательство ВГУ, 2023. – 169 с. (Тираж 500 экз.)	Модификация микроструктуры полимерных стоматологических материалов: экспериментальные исследования
22.	Чиркова Н.В., Петросян А.Э., Антонян А.Б., Морозов А.Н., Полушкина Н.А., Попова Э.В. – Воронеж: Издательство ФГБОУ ВО «ВГУИТ» - 71с. (Тираж 500 экз.)	Клинико-лабораторное обоснование применения стоматологического геля, модифицированного адаптогеном для пациентов с заболеваниями пародонта
3.	Коллективная монография / Ключкова С.В., Буклис Ю.В., Алексеева Н.Т., Кварацхелия А.Г., Никитюк Д.Б. – Воронеж : ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» - 96 с. (Тираж 500 экз.)	Морфология селезенки при воздействии радиационных факторов
24.	Коллективная монография / Селеменев В.Ф., Рудакова Л.В. Рудаков О.Б., Беланова Н.А., Мироненко Н.В., Бутырская Е.В. Воронеж: "Научная книга", 2023. - 316 с. (Тираж 500 экз.)	Липидомика
25.	Л.В. Рудакова, О.Б. Рудаков. Издание четвертое. – Санкт-Петербург: Лань, 2023. – 364 стр. (Тираж 500 экз.)	Информационные технологии в аналитическом контроле биологически активных веществ

26.	Коллективная монография / под редакцией Г. Заридзе. Воронеж: Научная книга, 2023 - 300 с. (Тираж 200 экз.)	Основные проблемы сохранения и укрепления традиционных духовно-нравственных ценностей в системе российского образования. Коллективная монография.
27.	Афанасьев С.О., Ширяев О.Ю. Воронеж : Общество с ограниченной ответственностью "Издательство Ритм", 2023 г. – 112 с. (Тираж 100)	Социальная тревога и расстройства пищевого поведения у студентов медицинского вуза
28.	Ширяев О.Ю., Гречко Т.Ю., Долженкова Ю.В., Руденко Г.Г., Коновалова В.Г. - Москва : Издательский Дом "Инфра-М", 290с, 2022г. (Тираж 100 экз.)	Управление персоналом в России: 100 лет после революции
29.	Монография / А.М. Земков, В.А. Земкова. – Москва : Издательство ИНФРА-М. 2023 г., - 186с. (Тираж 500 экз.)	Иммунотропные эффекты лечебных факторов.
30.	А.М. Земков, В.А. Земкова В.А., М.А. Земков, В.М. Земков, Н.И. Бакулева Н.И., Д.Ю. Бугримов. – Москва : РУСАЙНС, 2023. – Т.1 – 215 с. (Тираж 100 экз.)	Иммуно-оксидантный стресс в инфекционной патологии, Том 1
31.	А.М. Земков, В.А. Земкова В.А., М.А. Земков, В.М. Земков, Н.И. Бакулева Н.И., Д.Ю. Бугримов. – Москва : РУСАЙНС, 2023. – Т.2 – 336 с. (Тираж 100 экз.)	Иммуно-оксидантный стресс в инфекционной патологии, Том 2
32.	А.М. Земков, В.М. Земков, В.А. Земкова. – Москва : Инфра-М, 2023 г., 419с. (Тираж 100 экз.)	Учебник. Клиническая иммунология и аллергология.
33.	А.М. Земков, В.М. Земков, Н. П. Мамчик, В.И. Золоедов, В.А. Земкова, В.В. Зверев, Ю.В. Несвижский, С.С. Афанасьев. – Москва : КНОРУС, 2023 г. 314с. (Тираж 100 экз.)	Учебник. Медицинская микробиология для медицинских специальностей.
34.	А.М. Земков, В.А. Земкова, Ю.Г. Притулина, О.В. Великая, М.А. Земков. Москва, КНОРУС, 2023 г., 520с. (Тираж 100 экз.)	Учебник. Клиническая иммунология, аллергология и инфекционные болезни (оперативная иммуноинфектология).
35.	Дедов И.И., Есауленко И.Э., Чубаров Т.В. [и др.] ; под ред. И.И. Дедова, И.Э. Есауленко. – Воронеж : Истоки, 2023. – 240 с.: ил. (Тираж 500 экз.)	Детское ожирение: мировые и региональные тренды
36.	Механтьева Л.Е., Сапронов Г.И., Дорохина А.А., Склярова Т.П., Ильичев В.П., Масалыгин А.В., Перфильева М.В., Енин А.В., Станишевская Е.В. - Воронеж: АО "Воронежская областная типография". - 2023. - 152 с. (Тираж 500 экз.)	Отражение чрезвычайных ситуаций в изобразительном искусстве
37.	Кузмичев М.К., Клепиков О.В., Куролап С.А., Борисов Н.А. Воронежской области: монография. – Воронеж: «Цифровая полиграфия», 2023. – 102 с. (Тираж 300 экз)	Региональная оценка и мониторинг радиационной обстановки на территории
38.	А.М. Земков, В.А. Земкова, Т.А. Бережнова - г. Москва: Издательство ООО "РИТМ", 2023г., 180 стр. (Тираж 500 экз.)	Противоречия иммунологии
39.	Есауленко И.Э., Сементковский В.М., Черных А.В. Воронеж, Издательско-полиграфический центр "Научная книга" 2023г., 382 с. (Тираж 300 экз.)	Почётные профессора и доктора Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

Проректор по НИД

А.В. Будневский

## **Перечень научно-практических мероприятий**

1. Научно-практическая конференция с международным участием «Клиническая фармакология в практическом здравоохранении» - 25 января 2023 года.
2. Международная научно - практическая конференция «Современные аспекты диагностики и лечения колоректального рака» - 27 января 2023 года и 1 февраля 2023 года.
3. Научно-практическая конференция «Профилактика рака шейки матки в возрасте до 30 лет: первые результаты» - 30 января 2023 года.
4. Научно-практическая конференция: «Реабилитация в неврологии и нейрохирургии (движение, когнитив, боль)» – 7 февраля 2023 года.
5. Научно-практическая конференция «Современная терапия пациентов с АГ: вопросы и пути решения» - 15 февраля 2023 года.
6. IV-я Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Организационные аспекты медико-санитарного обеспечения советских войск в Афганистане» – 16 февраля 2023 года.
7. Межвузовская научно-практическая конференция «Контрацепция для всех» - 16 февраля 2023 года.
8. Научно-практическая конференция «Антибактериальная химиотерапия в хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии», посвященная году стоматологического образования, научных исследований и клинических инноваций – 20 февраля 2023 года.
9. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической хирургии» - 21 февраля 2023 года.
- 10 Научно-практическая конференция с международным участием «Векторы развития научно-исследовательской работы на фармацевтическом факультете» - 27 февраля 2023 года.
11. Всероссийская межклластерная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы образования и здоровья обучающихся» - 28 февраля 2023 года.
12. Межкафедральная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы диагностики и лечения новообразований яичников» - 28 февраля 2023 года.
13. Научно-практическая конференция «Школа эндодонтии. Инструментальная обработка корневых каналов» - 3 марта 2023 года.
14. Научно-практическая конференция с международным участием: «Современные требования к проведению доклинических исследований» - 3 марта 2023 года.
15. Научно-практическая конференция с международным участием «Искусство ортодонтии - от основ к мастерству» - 3 и 4 марта 2023 года.
16. Научно-практическая конференция «Преемственность терапии коморбидных пациентов на амбулаторном звене» - 10 марта 2023 года.

17. Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы общественного здоровья, организации и социологии здравоохранения» - 14 марта 2023 года.
18. Всероссийская научно-практическая конференция «Иновационные технологии в хирургии» - 14 марта 2023 года.
19. II межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы амбулаторной хирургии» – 15 марта 2023 года.
20. Межрегиональная научно-практическая конференция для гигиенистов, токсикологов и санитарных врачей «Актуальные проблемные вопросы гигиены» - 14 марта 2023 года.
21. Межрегиональная научно-практическая конференция «Междисциплинарный подход к ведению и лечению кардиологических больных» - 14 марта 2023 года.
22. III Международная научная конференция «Клинико-морфологические аспекты фундаментальных и прикладных медицинских исследований» - 15 марта 2023 года.
23. Межрегиональная научно-практическая конференция «Мультидисциплинарный подход в физической и реабилитационной медицине пациентов соматического профиля различных возрастных групп» - 16 марта 2023 года.
24. Внутривузовская студенческая научно-практическая конференция «Гипоксия у школьников и студентов. Причины, последствия» - 17 марта 2023 года.
25. Научно-практическая конференция «Гипоксия у школьников и студентов. Причины, последствия» - 17 марта 2023 года.
26. Научно-практическая конференция «Комплаентность пациентов» - 21 марта 2023 года.
27. Межрегиональная научно-практическая конференция «Диагностика и лечение ВПЧ-ассоциированных и других злокачественных новообразований» - 23 марта 2023 года.
28. Научно-практическая конференция «Формирование исследовательских стратегий в медицине» - 21 марта 2023 года.
29. Межвузовская научно-практическая конференция «Современные аспекты механизмов адаптации и коррекции состояний «Гипоксия-Гипероксия» - 22 марта 2023 года.
30. VII Всероссийская студенческая научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы биологической безопасности на современном этапе» - 23 марта 2023 года.
31. Научно-практическая конференция «Современные подходы к ведению больных с артериальной гипертензией и коморбидной патологией» - 23 марта 2023 года.
32. Научно-практическая конференция «Механизмы светолечения» в рамках программы по здоровьесбережению – 24 марта 2023 года.
33. Научно-практическая конференция для студентов и ординаторов, посвященной Международному дню борьбы с туберкулёзом «Туберкулёт-социально значимое заболевание» - 24 марта 2023 года.

34. Научно-практическая конференция «Кардиологическая беседа: снижение рисков ССО у пациента с АГ» - 28 марта 2023 года.
35. Российско-китайская научная конференция студентов и молодых ученых «Опухоли головы и шеи. Морфологические аспекты и современные возможности диагностики и лечения» - 28 марта 2023 года.
36. Научно-практическая конференция «Перспективы развития лабораторной диагностики аллергических заболеваний» - 28 марта 2023 года.
37. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы рациональной фармакотерапии аллергических заболеваний» - 28 марта 2023 года.
38. Молодёжная научно-практическая конференция, посвящённая 80-летию со дня освобождения Воронежа – 29 марта 2023 года.
39. I Студенческая конференция «Рак лёгкого: от теории к практике» в рамках НОМК «Восточно-Европейский» с международным участием – 30 марта 2023 года.
40. Межкафедральная научно-практическая конференция в рамках совместного заседания СНО акушеров-гинекологов и СНК психиатров-наркологов по здоровому образу жизни нации – 30 марта 2023 года.
41. Всероссийская научно-практическая конференция «Диалоги о внутренней медицине» - 30 марта 2023 года.
42. Научно-практическая конференция «Диагностические и терапевтические особенности в лечении и профилактике хронических неинфекционных заболеваний» - 31 марта 2023 года.
43. Научно-практическая конференция, посвященная Дню неонатолога «Успешный старт - залог дальнейшего благополучия» - 5 апреля 2023 года.
44. II Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные достижения хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» - 7 апреля 2023 года.
45. Научно-практическая конференция «На орбите здоровья» - 10 апреля 2023 года.
46. Научно-практическая конференция с международным участием «Комплексное исследование патогенеза хронической сердечной недостаточности» - 12 апреля 2023 года.
47. Межрегиональная научно-практическая конференция «Реабилитация опорно-двигательного аппарата и лечение позвоночника» - 17 апреля 2023 года.
48. VII научно-практической конференции «Здоровье взрослым и детям», приуроченная к Всемирному дню здоровья и Году преподавателя и наставника – 20 апреля 2023 года.
49. XIX Международная Бурденковская научная конференция, посвященная десятилетию науки и технологий – 20-22 апреля 2023 года.
50. Научно-практическая конференция для студентов и ординаторов, приуроченная к празднованию медицинских дат «Всемирная неделя иммунизации» - 24 апреля 2023 года.
51. Научно-практическая конференция «Репродуктивное завтра молодежи» - 24 апреля 2023 года.

52. Научно-практическая конференция «Современный взгляд на этиологию и терапию ишемической болезни сердца» - 24 апреля 2023 года.
53. Региональная научно-практическая конференция «Фармация и химия: достижения и перспективы» - 24 апреля 2023 года.
54. Научно-практическая конференция «Лабораторная диагностика заболеваний почек и мочевыводящих путей» - 25 апреля 2023 года.
55. Научно-практическая конференция «Школа эндодонтии. Обтурация корневых каналов методом термафил» - 25 апреля 2023 года.
56. Межрегиональная научно-практическая конференция «Практика педиатра: традиции и инновации» - 26 апреля 2023 года.
57. 3-я Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Чернобыль. Память прошлого ради будущего» - 26 апреля 2023 года.
58. Научно-практическая конференция «Актуальный подход к ведению больных с хронической сердечной недостаточностью» - 26 апреля 2023 года.
59. X Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Трансформация ценностных ориентаций: исторические, философские, социально-политические аспекты» - 27 апреля 2023 года.
60. Студенческая научно-практическая конференция «Основы оформления библиографических списков» - 27 апреля 2023 года.
61. Межкафедральная научная конференция «Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи. Профилактика и лечение инфекций, вызванных полирезистентной микрофлорой» - 28 апреля 2023 года.
62. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы респираторной медицины» - 3 мая 2023.
63. Научно-теоретическая конференция «Подвиг медицинских и фармацевтических работников в годы Великой Отечественной войны» - 3 мая 2023 года.
64. Студенческая научная конференция «Ради жизни на Земле», посвященной 78-й годовщине Победы Советского народа в Великой Отечественной войне – 4 мая 2023 года.
65. Научно-практическая конференция, посвященная 78-летию Победы в Великой Отечественной войне – 5 мая 2023 года.
66. Внутривузовская научно-практическая конференция «Движение – жизнь» - 12 мая 2023 года.
67. Студенческая научно-практическая конференция «И за учителей своих заздравный кубок подымает...» - 12 мая 2023 года.
68. XVII международная научно-практическая конференция молодых ученых-медиков СОВА-2023 – 15 мая 2023 года.
69. Региональная научная конференция, посвященная памяти заведующего кафедрой судебной медицины ВГМИ профессора Гладышева Ю.М. – 17 мая 2023 года.
70. Всероссийская научная конференция с международным участием «Актуальные вопросы морфогенеза органов дыхания» - 17 мая 2023 года.

71. III научно-практическая конференция «Современные медицинские исследования на языке мировой науки» - 18 мая 2023 года.
72. Научно-практическая конференция с участием практикующих врачей «Анемии на амбулаторном этапе» - 18 мая 2023 года.
73. Межрегиональная научно-практическая конференция «Реализация современных клинических рекомендаций первичной медико-санитарной службой. Роль врача общей практики» - 18 мая 2023 года.
74. Межрегиональная научно-практическая конференция «Современные вопросы выявления, диагностики и лечения туберкулёза среди взрослого и детского населения» - 19 мая 2023 года.
75. Научно-практическая конференция «Гормоны и гомеостаз. Диагностика нарушений гормональной регуляции» - 23 мая 2023 года.
76. II Межрегиональная студенческая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы современной фармации» - 23-25 мая 2023 года.
77. VI Междисциплинарный медицинский форум «Актуальные вопросы врачебной практики. Весна Черноземья» - 24 мая 2023 года.
78. Межрегиональная научно-практическая конференция «Иценковские чтения», приуроченная к 134-летию со дня рождения профессора Иценко Н.М. – 24 мая 2023 года.
79. I международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы охраны здоровья женского и детского населения в условиях чрезвычайной ситуации» - 24 мая 2023 года.
80. II Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция «Наставничество в образовании: концептуальные вопросы и лучшие педагогические практики» - 25 мая 2023 года.
81. Научно-практическая конференция студентов, ординаторов и молодых ученых «Актуальные вопросы педиатрии», посвященная 90-летию педиатрического факультета – 25 мая 2023 года.
82. Межрегиональная научно-практическая конференция, посвящённой 40-летию кафедры детской стоматологии с ортодонтией – 25 мая 2023 года.
83. Научно-практическая конференция «Особенности течения новой коронавирусной инфекции у лиц с хронической соматической патологией: фокус на своевременную диагностику и профилактику осложнений» - 26 мая 2023 года.
84. Межрегиональная научно-практическая конференция «Современные подходы лучевой и лекарственной терапии онкоурологических заболеваний» - 26 мая 2023 года.
85. VII научно-практическая конференция «Актуальные вопросы деятельности Роспотребнадзора» - 29 мая 2023 года.
86. Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Основные лекарственные препараты в лечении заболеваний терапевтического профиля» - 1 июня 2023 года.

87. Итоговая научно-практическая конференция Студенческого хирургического общества – 2 июня 2023 года.
88. Научно-практическая конференция «Современные тренды молодёжной хирургической науки» - 8 сентября 2023 года.
89. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы респираторной медицины» - 9 сентября 2023 года.
90. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционной патологии» - 20 сентября 2023 года.
91. Научно-практическая конференция «Безопасность фармакотерапии в реальной клинической практике» - 22 сентября 2023 года.
92. Научно-практическая конференция «Национальная школа по инфекционным болезням», посвященная 100-му юбилею кафедры инфекционных болезней ВГМУ им. Н.Н. Бурденко – 23 сентября 2023 года.
93. Студенческая научно-практическая конференция «Интеллектуальные ресурсы – вектор развития современной медицины» - 26 сентября 2023 года.
94. Научно-практическая конференция «Профилактическая медицина: вчера, сегодня, завтра» - 28 сентября 2023 года.
95. Научно-практическая конференция «Современный взгляд на этиологию и терапию артериальной гипертензии – 5 октября 2023 года.
96. Научно-практическая конференция «Лекарственная терапия опухолей головы и шеи» - 6 октября 2023 года.
97. Межрегиональная научно-практическая конференция «Биорегуляционная терапия в практике врача» - 10 октября 2023 года.
98. Научно-практическая конференция «Роль сартанов в сердечно-сосудистом континууме» - 11 октября 2023 года.
99. Межвузовская кластерная научно-практическая конференция, посвященная Всемирному дню тромбоза «Вопросы эффективной и безопасной антиромботической терапии» - 11 октября 2023 года.
100. Научно-практическая конференция «Неотложная помощь при инфекционной патологии» - 12 октября 2023 года.
101. Научно-практическая конференция «Астенический синдром проблемы диагностики и терапии» - 17 октября 2023 года.
102. Научно-практическая конференция с международным участием «Фармаконадзор в медицинских организациях Воронежской области, Казахстана и Киргизии» - 19 октября 2023 года.
103. Научно-практическая конференция с международным участием «Опыт формирования компетенций у студентов фармацевтического факультета для будущей профессиональной деятельности» - 18 октября 2023 года.
104. Научно-практическая конференция «Актуальный подход к ведению больных с хронической сердечной недостаточностью» - 19 октября 2023 года.
105. Всероссийская научно-практическая конференция по профилактике и лечению гастродуodenальных кровотечений – 20 октября 2023 года.

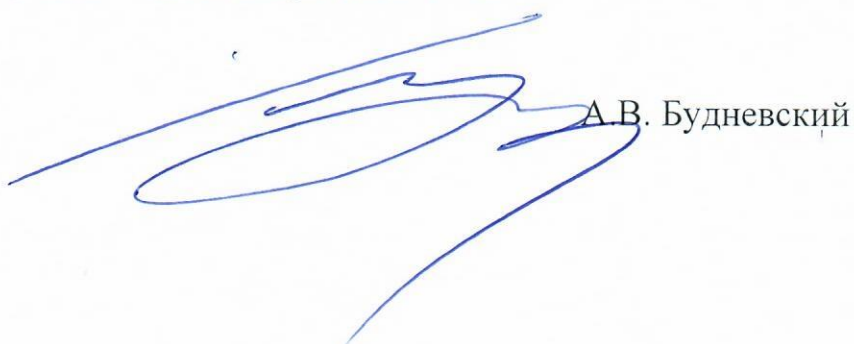
106. Межрегиональная научно-практическая конференция молодых ученых «Иновации в хирургии и травматологии» - 20 октября 2023 года.
107. VII Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы современной неонатологии и педиатрии» - 20 и 21 октября 2023 года.
108. I научно-практическая конференция для ординаторов «Неонатология и педиатрия: преемственность в достижении общего результата» - 23 октября 2023 года.
109. Научно-практическая конференция «Наставничество в аспекте профессионального развития фармацевтических и медицинских работников» - 24 октября 2023 года.
110. Межрегиональная научно-практическая конференция для гигиенистов, токсикологов и санитарных врачей «Актуальные проблемные вопросы гигиены» - 25 октября 2023 года.
111. Научно-практическая конференция «Доказательная медицина от РКИ до РКП» - 25 октября 2023 года.
112. Межрегиональная научно-практическая конференция «Мультидисциплинарный подход в реабилитации пациентов различных возрастных групп с травматологической и ортопедической патологией» - 25 октября 2023 года.
113. Межрегиональная научно-практическая конференция «Современные подходы к ведению кардиологических больных» - 25 октября 2023 года.
114. Межвузовская научно-практическая конференция, прошедшая в рамках мероприятий по борьбе с раком молочной железы – 27 октября 2023 года.
115. Всероссийская научно-практическая конференция «Роль системы здравоохранения в решении демографических проблем» - 25 и 27 октября 2023 года.
116. Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы противомикробной терапии» - 26 октября 2023 года.
117. Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы взрослой и детской фтизиопульмонологии» - 27 октября 2023 года.
118. II научно-практическая конференция с международным участием «Орфанный практикум» - 27-28 октября 2023 года.
119. Форум кардиологов, кардиохирургов и анестезиологов-реаниматологов «Актуальные вопросы сердечно-сосудистой хирургии. Современные подходы в лечении ИБС и нарушений ритма сердца» – 27 октября 2023 года.
120. Научно-практическая конференция «Ферменты и витамины. Современные подходы в лабораторной энзимологии» - 30 октября 2023 года.
121. Студенческая научно-практическая конференция «Выбор научного журнала – навигация по пути к публикации» - 31 октября 2023 года.
122. Межрегиональная научно-практическая конференция «Практика педиатра: традиции и инновации в нефрологии, ревматологии, кардиологии» - 31 октября 2023 года.

123. Очередная региональная научно-практическая конференция (Школа урологии) на тему «Актуальные вопросы урогинекологии» - 3 ноября 2023 года.
124. Российско-китайская научная конференция студентов и молодых ученых «МРТ: резонанс прошлого и будущего» - 8 ноября 2023 года.
125. IV Международная научная конференция «Клинико-морфологические аспекты фундаментальных и прикладных медицинских исследований» - 8 ноября 2023 года.
126. Учебно-научная студенческая конференция, посвященная 105-летию ВГМУ им. Н.Н. Бурденко – 14 ноября 2023 года.
127. Клиническая конференция «Мастер-класс: Обследование пациентов терапевтического профиля» - 14 ноября 2023 года.
128. Внутривузовская межкафедральная научно-практическая конференция «Функции печени в норме и при патологии» - 15 ноября 2023 года;
129. Студенческая научно-практическая конференция «Современные методы исследования эндокринологических больных» - 16 ноября 2023 года
130. I Международный научный студенческий Форум «Морфоклинические аспекты фундаментальных и прикладных исследований» - 13 – 18 ноября 2023 года.
131. XIII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Бурденковские чтения: актуальные вопросы военно-полевой хирургии. Инновации в хирургии и травматологии» - 17 ноября 2023 года.
132. Первая научно-практическая конференция для студентов и ординаторов «Лабораторная гематология в практике врача» - 17 ноября 2023 года.
133. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы современной стоматологии» - 22 ноября 2023 года.
134. Межкафедральная научно-практическая конференция студентов и молодых учёных «После жизни» - 22 ноября 2023 года.
135. Межрегиональная научно-практическая конференция «Терапевтический лекарственный мониторинг в психиатрической и неврологической практике» - 25 ноября 2023 года.
136. I Всероссийская научно-практическая конференция «Наследственные болезни у детей: реальности и возможности лечения» - 23 ноября 2023 года.
137. V Всероссийская (Х Межвузовская) студенческая научно-практическая конференция «Организация амбулаторно-поликлинической помощи в России: проблемы и перспективы их решения» - 24-25 ноября 2023 года.
138. Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы оказания помощи на догоспитальном этапе» - 23-24 ноября 2023 года.
139. Научно-практическая конференция «Нарушения обмена углеводов: причины и методы профилактики» - 27 ноября 2023 года.
140. Научно-практическая конференция студентов «Биологически активные вещества неорганической природы: получение, изучение состава, применение» - 28 ноября 2023 года.
141. Кластерная научно-методическая конференция «Актуальные вопросы эмерджентных инфекций» - 28 ноября 2023 года.

142. Научно-практическая конференция кафедры пропедевтики внутренних болезней «Актуальные вопросы пульмонологии» - 29 ноября 2023 года.
143. Межкафедральная научно-практическая конференция «Коморбидность у пациентов с эндокринной патологией» - 29 ноября 2023 года.
144. Межкафедральная научно-практическая конференция «Особенности контрацепции у женщин перименопаузального периода» - 1 декабря 2023 года.
145. Межрегиональная научно-практическая конференция «Вековые традиции клинической неврологии и новые технологии» посвященная памяти профессора кафедры неврологии П. С. Бабкина – 1 декабря 2023 года.
146. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Профилактика коррупционных правонарушений в сфере образования» - 1 декабря 2023 года.
147. Международная научно-практическая конференция конференция «II Фестиваль корректной психологии и психотерапии» - 2-3 декабря 2023 года.
148. Всероссийская научная конференция с международным участием «Однораловские морфологические чтения» - 8 декабря 2023 года.
149. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционной патологии», приуроченная к 85-летию ГУЗ «Липецкой областной клинической инфекционной больницы» - 8 декабря 2023 года.
150. Межвузовская научно-практическая конференция для студентов и ординаторов с международным участием «Первые 1000 дней, определяющие жизнь» - 11 декабря 2023 года.
151. Научно-практическая конференция «Обмен липидов. Свободнорадикальные процессы в патогенезе различных заболеваний и старении» - 11 декабря 2023 года.
152. Внутривузовская межкафедральная научно-практическая конференция для студентов и ординаторов «Тубулопатии у детей. Клинико-патофизиологические аспекты» - 13 декабря 2023 года.
153. Межкафедральная студенческая научно-практическая конференция «Нейротравма» - 13 декабря 2023 года.
154. Российско-китайская научно-практическая конференция студентов и молодых учёных «Актуальные проблемы сердечно-сосудистых и бронхолегочных заболеваний и пути их решения» - 14 декабря 2023 года.
155. VII Всероссийская студенческая научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы техносферной безопасности на современном этапе» - 14 декабря 2023 года.
156. Научно-практическая студенческая конференция «Страницы истории кафедры общей гигиены» - 14 декабря 2023 года.
157. Молодежная научно-практическая конференция «Роль ИГХ в диагностике и выборе тактики лечения злокачественных новообразований» - 15 декабря 2023 года.
158. Межкафедральная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы лечения желудочно-кишечных кровотечений» - 15 декабря 2023 года.

159. Научно-практическая конференция «Новые перспективные препараты в здравоохранении» - 15 декабря 2023 года.
160. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы мониторинга в анестезиологии и реаниматологии» - 15-16 декабря 2023 года.
161. Научно-практическая конференция «Perspective approaches in the diagnosis and treatment of diseases» - 16 декабря 2023 года.
162. Межрегиональная научно-практическая конференция «Медицина боли – от понимания к физиотерапевтическому действию» - 20 декабря 2023 года.
163. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Коммуникативная культура современного врача: перспективы и вызовы» - 20 декабря 2023 года.
164. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Современные подходы к диагностике и лечению заболеваний челюстно-лицевой области» - 21 декабря 2023 года.
165. II Международная научно-практическая конференция «Фармакология лекарственных растений и грибов» - 25 декабря 2023 года.

Проректор по НИД



А.В. Будневский

Приложение 3

Перечень диссертаций, защищенных сотрудниками ВГМУ им. Н.Н. Бурденко или под их непосредственным руководством, заключение организации, на базе которых выполнена диссертация выдавалось университетом

№ п/п	ФИО соискателя ученой степени	ФИО научного руководителя/ консультанта	Тема диссертации	Специальность	Вид диссертации (докт./канд.)	Дата защиты	Место защиты
1.	Дзень Наталья Валерьевна	Габбасова Наталья Вадимовна	Эпидемиологические особенности распространения ожирения в Воронежской области	3.2.2. Эпидемиология	кандидатская	28.02.2023	г. Москва
2.	Фомина Анна Сергеевна	Енькова Елена Владимировна	Оптимизация акушерской тактики при недоношенной беременности и преждевременном излитии околоплодных вод	3.1.4. Акушерство и гинекология	кандидатская	03.03.2023	г. Белгород
3.	Хан Анна Вячеславовна	Насташа Татьяна Леонидовна	Новые мочевые маркеры у детей при заболеваниях почек и ожирении	3.1.21. Педиатрия	кандидатская	20.03.2023	г. Воронеж
4.	Тагаркова Юлия Владимировна	Петрова Татьяна Николаевна	Научное обоснование мероприятия по совершенствованию офтальмологической помощи студентам на примере медицинского вуза	3.2.3. Общественное здравоохранение и социология	кандидатская	31.01.2023	г. Москва
5.	Рягузова Анастасия Ивановна	А.А. Андреев	«Выбор метода малоинвазивного вмешательства в амбулаторном лечении геморроя у лиц пожилого и старческого возраста»	3.1.9. Хирургия	кандидатская	23.06.2023	г. Белгород
6.	Петросян Алик Эдикович	Н.В. Чиркова	«Клинико-лабораторное обоснование применения стоматологического геля, модифицированного аддитивом для пациентов с заболеваниями пародонта»	3.1.7. Стоматология	кандидатская	03.04.2023	г. Воронеж
7.	Филиппова Зоя Александровна	И.А. Беленова	«Клинико-лабораторная оценка влияния гигиенических средств на состояние тканей пародонта и твёрдых тканей зуба при лечении карIESа не прямым методом»	3.1.7. Стоматология	кандидатская	03.04.2023	г. Воронеж
8.	Косолапова Ирина Владимировна	Ю.А. Ипполитов Е.В. Дорохов	«Оценка жевательной функции и показателей гуморального иммунитета ротовой полости у детей с физиологической и листальной оклюзией»	3.1.7. Стоматология, 1.5.5. Физиология человека и животных	кандидатская	04.04.2023	г. Воронеж

9.	Архипов Дмитрий Валерьевич	А.А. Андреев	«Применение струйной кислородо-сорбционной обработки в хирургическом лечении ран мягких тканей (экспериментальное исследование)»	3.1.9. Хирургия	кандидатская	15.06.2023	г. Воронеж
10.	Данилов Валерий Михайлович	В.В. Люцко	Совершенствование деятельности региональных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь населению по профилю «Онкология»	3.2.3 - Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения	кандидатская	21.06.2023	г. Москва
11.	Черник Татьяна Александровна	А.Я. Кравченко	«Прогностические значения растворимого супрессора туморогенности 2 при хронической сердечной недостаточности»	3.1.18. Внутренние болезни	кандидатская	26.06.2023	г. Воронеж
12.	Кубышкина Анастасия Васильевна	И.И. Логвинова	«Ранняя гормональная адаптация поздних недоношенных новорожденных»	3.1.21. Педиатрия	кандидатская	26.06.2023	г. Воронеж
13.	Воронин Никита Игоревич	С.И. Кузнецов	«Клинико-прогностическое значение маркеров эндотелиальной дисфункции и окислительного стресса при нестабильной стенокардии и сахарном диабете 2 типа на фоне гипервентиляционного синдрома»	3.1.18. Внутренние болезни	кандидатская	27.06.2023	г. Воронеж
14.	Чубаров Тимофей Валерьевич	В.А. Петеркова	«Эпидемиология, клинико-метаболические особенности течения и профилактика ожирения у детей воронежской области»	3.1.21. Педиатрия 3.1.19. Эндокринология	докторская	27.06.2023	г. Воронеж
15.	Сажнев Дмитрий Игоревич	Глухов Александр Анатольевич	Оценка эффективности фотодинамической терапии в малоинвазивном лечении больных с абсцессами брюшной полости (клинико-экспериментальное исследование)	3.1.9. Хирургия	кандидатская	6.10.2023	г. Белгород
16.	Антонян Вероника Бронислави	Ковалевская Мария Александровна	Выявление предикторов глаукомы у молодых лиц с аметропиями в условиях скрининга	3.1.5. Офтальмология	кандидатская	10.10.2023	г. Москва
17.	Алексеева Галина Анатольевна	Комарова Эмилия Павловна	«Интегрированная лингвопрофессиональная подготовка студентов медицинского вуза на основе комплексной технологий контекстного типа»	5.8.7 – методология и технология профессионального образования	кандидатская	15.02.2023	г. Армавир
18.	Вахтерова Елена Вячеславовна	Стеблецова Анна Олеговна	«Особенности языковой реализации англоязычной научной медицинской статьи (на материале исследовательской статьи и отчёта о клиническом случае)»	5.9.6. – Языки народов зарубежных стран (германские языки, романские языки)	кандидатская	18.09.2023	г. Воронеж

19.	Валынов Антон Сергеевич	Чиркова Наталия Владимировна	«Клинико-лабораторное обоснование применения цинк-фосфатного цемента, модифицированного керамикой, для фиксации несъёмных ортопедических конструкций»	3.1.7. Стоматология Кандидатская	13.12.2023	г. Воронеж
20.	Симон Алексей Юрьевич	Овсянников Евгений Сергеевич	«Роль компьютерной системы мониторинга в повышении эффективности лечебно-профилактических мероприятий у пациентов со стабильной стенокардией и железодефицитной анемией»	3.1.18. Внутренне болезни Кандидатская	14.12.2023	г. Воронеж

A.B. Будневский

Проректор по НИД