

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор ФГБОУ ВО ВГМУ
им. Н.Н. Бурденко Минздрава России

В.И. Болотских
2025 г.



Отчет о научно-исследовательской работе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России) за 2024 год

Научно-исследовательская деятельность в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области науки и образования.

Создание условий для проведения исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научно-технической и инновационной деятельности и лучшим российским практикам, а также развитие и совершенствование исследований в области инновационных направлений медицинской и фармацевтической науки и приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации составляют основу для планирования и организации научной деятельности в университете.

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», «Эндокринология», «Ревматология», «Гигиена». Университет сотрудничает с передовыми научными и медицинскими учреждениями, в том числе и в международном пространстве.

Выполнение отраслевых научно-технических проектов в оказании высокотехнологичной, наукоемкой медицинской помощи и в разработке новых диагностических и лечебных технологий для нужд отечественной системы здравоохранения является приоритетной задачей при выполнении научно-исследовательских работ. 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 10 – по договорам с отплатой стоимости обучения.

В 2024 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-социальные проблемы и организации медицинской помощи населению Центрально - Чернозёмного региона (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, научно-исследовательский институт экспериментальной биологии и медицины 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 позволяет проводить 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 научно-исследовательского института экспериментальной биологии и медицины созданы надлежащие условия для проведения морфологических, иммуногистохимических, биохимических, молекулярно-генетических исследований и культуральных работ, а также проведения экспериментов на биологических моделях (лабораторных животных).

В 2024 году на базе НИИ ЭБМ был выполнен ряд научно-исследовательских работ (Таблица 1).

Таблица 1
Количество проведенных исследований в лабораториях НИИ ЭБМ для НИР

Лаборатория молекулярной морфологии и иммунной гистохимии				
Наименование услуг	Изготовление парафиновых блоков	Приготовление гистологического среза	Гистохимическое окрашивание	Иммуногистохимическое окрашивание
Количество исследований, ед.	647	6836	1151	558
Лаборатория постгеномных исследований				
Наименование услуг	Иммуноферментный анализ	Биохимические исследования	Оценка оксидативного стресса	Гематологические исследования
Количество исследований, ед.	402	415	76	55
Лаборатория экспериментальных биологических моделей				
Наименование услуг	Операционные манипуляции, мин	Постоперационный уход, сутки	Выполнено НИР, ед	Регистрация ЭКГ, мин
Количество	8820	182	5	128
Лаборатория экспериментальной хирургии				
Наименование услуг	Операционные манипуляции, НИР и учебные мероприятия, мин	Перевязки, мин	УЗИ, мин	Выполнение эндоскопической визуализации, мин
Количество	4980	1080	6480	2040

Перечень НИР, осуществляемых на базе НИИ ЭБМ в рамках договорных работ:

1. Эндотелиопротективный эффект препаратов на основе микронизированного прогестерона для профилактики плацентарной недостаточности воспалительного генеза, кафедра клинической фармакологии.
2. Клинико-экспериментальное обоснование применения адгезивного крема, модифицированной иммуномодулятором, для фиксации съёмных протезов, кафедра пропедевтической стоматологии.
3. Клинико-лабораторное обоснование применения стоматологического геля, модифицированного иммуномодулятором для пациентов пожилого и старческого возраста с отсутствием зубов, кафедра пропедевтической стоматологии.
4. Гипогликемическая, гиполипидемическая и иммунотропная активность новых конденсированных производных тиенопиридинов и 1,4-дигидропиридинов, внешний соискатель.
5. Оценка прогностической значимости маркеров апоптоза у больных СД 2 типа в зависимости от наличия или отсутствия гиповитаминоза D, кафедра клинической лабораторной диагностики.
6. Прогностическое значение определения эндотелиальной дисфункции и методы ее коррекции у пациентов с артериальной гипертензией, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, кафедра госпитальной терапии и эндокринологии.

Перечень НИР, осуществляемых на базе НИИ ЭБМ в рамках кафедральных коллективов, входящие в комплексные темы университета:

1. Заявка на учебный вид деятельности в лаборатории экспериментальной хирургии НИИ ЭБМ «Клинико-анатомическое обоснование диагностических и лечебных манипуляций и операций, современных методов медицинской визуализации».
2. Заявка на учебный вид деятельности в лаборатории экспериментальной хирургии НИИ ЭБМ «Отработка хирургических вмешательств с целью повышения уровня навыков при подготовке к Всероссийской олимпиаде по хирургии».
3. Особенности морфодинамических взаимоотношений опухоли и микроокружения в морфогенезе колоректального рака, кафедра патологической анатомии.
4. Волокнистый компонент внеклеточного матрикса соединительной ткани животных после космического полета и наземного моделирования физиологических эффектов невесомости, НИИ ЭБМ.
5. Моррофункциональная характеристика гладкой мышечной ткани

органов пищеварительной системы животных после космического полета и наземного имитирования физиологических эффектов невесомости, НИИ ЭБМ.

7. Исследование биомаркеров рассеянного склероза для оценки течения заболевания и эффективности терапии, кафедра неврологии.

8. Применение озонотерапии в комплексном лечении больных злокачественными новообразованиями головы и шеи, кафедра онкологии.

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

10. Фармакоэпидемиология и фармакоэкономика терапии коронавирусной инфекции у беременных и родильниц.

11. Комплексное исследование патогенеза висцеральных патологий и путей их коррекции, кафедра патологической физиологии.

12. Патоморфологическая диагностика нервно-мышечных заболеваний, НИИ ЭБМ.

13. Регионарная внутриартериальная химиотерапия в комплексном лечении опухолей орофарингеальной зоны, кафедра онкологии.

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

15. Влияние различных видов полимерных сетчатых эндопротезов, применяемых для паховой герниопластики, на fertильность экспериментальных животных (экспериментальное исследование), кафедра оперативной хирургии с топографической анатомией.

16. Сравнение известных методик герниопластики вентральных послеоперационных грыж в эксперименте (экспериментальное исследование), кафедра оперативной хирургии с топографической анатомией.

17. Применение биоинженерных имплантов при лечении срединных послеоперационных грыж живота (экспериментальное исследование), кафедра оперативной хирургии с топографической анатомией.

18. Вариантная анатомия сосудисто-нервных образований верхней конечности и их визуализация методом ультразвуковой диагностики (экспериментальное исследование), кафедра оперативной хирургии с топографической анатомией.

20. Роль тучных клеток в тяжелом течении новой коронавирусной инфекции COVID-19, НИИ ЭБМ.

21. Проницаемость тонкой кишки и нутритивный статус детей в зависимости от срока гестации, кафедра факультетской и паллиативной педиатрии.

22. Применение молекулярного водорода при моделировании ожоговой раны у крыс в эксперименте, кафедра фармакологии.
23. Моделирование гнойно-воспалительных ран у крыс в эксперименте, кафедра фармакологии.
24. Влияние средств природного происхождения на течение ревматоидного артрита в эксперименте, кафедра фармакологии.
25. Исследование гипогликемических свойств активных биологических веществ коричника китайского, кафедра фармакологии.
26. Фармакологическая коррекция побочного действия антигистаминных препаратов, кафедра фармакологии.
27. Кардиотоксичность циклофосфамида и способы её коррекции, кафедра фармакологии.
28. Прогностическое значение галектина-3 у пациентов с хронической недостаточностью, сахарным диабетом 2 типа и гиперурикемией, кафедра поликлинической терапии.
29. Прогностическое значение маркеров апоптоза и фиброза у больных ИБС в сочетании с ожирением, кафедра поликлинической терапии.
30. Рационализация лечения ИБС у пациентов пожилого возраста на фоне перенесённой новой коронавирусной инфекции COVID 19, кафедра терапевтических дисциплин ИДПО.
31. Фотодинамическая терапия в хирургическом лечении поверхностных гнойных ран (экспериментальное исследование), кафедра общей и амбулаторной медицины.

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 старшего научного сотрудника НИИ, зав. кафедрой гистологии, к.м.н., доцента Шишгиной В.В. выполняется научное исследование на тему «Молекулярно-клеточные закономерности адаптивного ремоделирования соединительной ткани внутренних органов млекопитающих под влиянием факторов космического полета».

Сотрудники НИИ ЭБМ в 2024 г. приняли участие в организации и проведении 11 научно-образовательных мероприятий, из которых 4 – международного, 1 – Всероссийского, 6 – межрегионального уровней.

По результатам научных исследований сотрудников НИИ ЭБМ 18 человек: 105 печатных работ, в том числе:

- публикаций РИНЦ – 34;
- тезисы и материалы конференции – 22;
- статей в журналах баз данных Web of Science, Scopus – 32;
- статей в журналах перечня ВАК – 10;
- монографии – 3;
- учебные пособия – 4;
- оформление объектов интеллектуальной собственности – 3 из них:
 - патенты на изобретения – 2
 - свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ – 1;
- защита диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата наук – 1.

Таблица 2
Перечень объектов интеллектуальной собственности за 2024 г.

№ п/п	форма объекта интеллектуальной собственности	название	ФИО авторов	дата регистрации
1	Государственное свидетельство на программу для ЭВМ	Автоматизированная система учета эффективности реабилитационных процедур, выполняемых с использованием специализированных тренажеров	Будневский А.В., Натаров А.А., Токмачев Р.Е., Нехаенко Н.Е.	26.11.2024
2	Патент RU 2817175 C1	Способ моделирования цирроза печени в эксперименте	Лаптиёва А.Ю., Андреев А.А., Глухов А.А., Остроушко А.П., Шишкина В.В., Микулич Е.В., Антакова Л.Н.	11.04.2024
3	Патент на изобретение RU 2817171 C1	Способ диагностики острого повреждения почек у недоношенных новорожденных, родившихся в сроке 32 недель гестации и менее	Каледина Е.Я., Ипполитова Л.И., Антакова Л.Н.	11.04.2024

Сотрудники НИИ ЭБМ приняли участие в организации третьей научно-практической конференции студентов и молодых учёных из России и Китая «Актуальные проблемы сердечно-сосудистых и бронхолегочных заболеваний и пути их решения», а также в работе IV научно-образовательном медицинском форуме «Медицина молодая» и Международном академическом Форуму Альянса российско-китайских медицинских университетов стратегии «Один пояс-один путь», Первом Российско-китайском международном Форуме по инновационной медицине. Проводилась активная работа по привлечению молодежи в науку – на базе НИИ организованы и проведены студенческие кружки совместно с кафедрой

гистологии, патологической анатомии, онкологии, клинической лабораторной диагностикой, факультетской терапии.

Сотрудники ВГМУ им. Н.Н. Бурденко регулярно принимают участие в программе «Лаборатория здоровья» телекомпании «Вести Воронеж». В 2024 году старший научный сотрудник НИИ ЭБМ, заведующий кафедрой патологической анатомии, к.м.н. Андрей Анатольевич Филин рассказал о значении и строении селезенки, аппендикса, а также о патогенезе почечной колики; директор НИИ ЭБМ, врач-кардиолог, доцент кафедры факультетской терапии, к.м.н. Роман Евгеньевич Токмачёв неоднократно выступал в рубрике, посвященной болезням сердечно-сосудистой системы и их профилактики.

Традиционно молодые ученые университета заняли призовые места в конкурсе «Эстафета вузовской науки - 2024», в том числе, первое место заняли проекты: Токмачева Р.Е. – к.м.н., доцента кафедры факультетской терапии на тему: «Влияние физической реабилитации пациентов на течение хронической сердечной недостаточности» (платформа: Клинические исследования в кардиологии) и Михайлова Н.О. – ассистента кафедры общей и амбулаторной хирургии на тему: «Персонализированное лечение гнойных ран мягких тканей с применением инновационных технологий дебритмента и биопрепараторов, содержащих факторы роста» (платформа: Междисциплинарные биомедицинские исследования: регенеративная медицина). Дипломом второй степени удостоена Черник Т.А. – к.м.н., ассистент кафедры факультетской терапии с проектом: «Диагностическая трость (устройство оценки кардиореспираторной функции человека)» (платформа: Прикладные научно-технологические разработки в области медицины и биомедицины: тест системы, приборы, оборудование). Третье место заняли Баранников С.В. – к.м.н., доцент кафедры факультетской и ургентной хирургии с проектом: «Профилактика гастродуodenальных кровотечений: индивидуализированная схема оценки фактов рисков, формирование рекомендаций по тактике ведения пациента» (платформа: Прикладные научно-технологические разработки в области медицины и биомедицины: ИТ решения) и Косолапова И.В. – к.м.н., ассистент кафедры нормальной физиологии с проектом: «Система контроля сроков активации ортодонтической аппаратуры» (платформа: Прикладные научно-технологические разработки в области медицины и биомедицины: ИТ решения).

При поддержке Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере в рамках программы «У.М.Н.И.К.» по проектам победителей конкурсов 2024 года с финансированием 500000 рублей:

Чугурян Мелания Акоповна «Хирургическая навигационная втулка с ирригационно-охлаждающей трубкой и антиротационными элементами»

Ульянов Игнатий Андреевич «Разработка средства на основе

пантогематогена для регенерации ожогового и раневого дефекта».

В рамках программы «Студенческий стартап» того же фонда получили финансовую поддержку в размере 1 000 000 рублей на развитие проектов следующие разработки:

Аржаных Яна Вячеславовна «Технология прогнозирования риска развития плацентарных нарушений у беременных женщин с вирусной инфекцией»;

Семынина Елизавета Владимировна «Разработка респираторной системы для оценки пикового потребления кислорода у пациентов с сердечно-сосудистыми и бронхолёгочными заболеваниями».

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.

Премии Правительства Воронежской области по результатам областного конкурса работ в области науки и образования для ученых образовательных организаций высшего образования, научных организаций и учреждений дополнительного профессионального образования получили:

В номинации «Ведущие ученые» с финансированием 100 000 руб. одержали победу два проекта «Система мониторинга пациентов с хронической сердечной недостаточностью», авторы Токмачев Р.Е., Натаров А.А., Будневский А.В. и «Совершенствование и внедрение новых технологий лечения желудочно-кишечных кровотечений для сохранения жизни и социальной активности населения в условиях реализации долгосрочного проекта «Городской специализированный Центр желудочно-кишечных кровотечений». 30 лет работы, автор Чередников Е.Ф.

В номинации «Молодые ученые» с финансированием 70 000 руб. одержал победу проект «Персонифицированный подход в диагностике и лечении пациентов с язвенным колитом и сахарным диабетом 2 типа с использованием комплексного изучения биомаркеров кишечной микробиоты», автор Лагутина С.Н.

Сотрудниками университета в 2024 году выпущено 36 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, в том числе 26 мероприятий с участием международного научного сообщества (приложение 2).

Выполнение основных показателей «дорожной карты» свидетельствует о высокой активности сотрудников университета в 2024 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. При сравнении объемов финансирования отчетного периода и данных предшествующего года установлено, что в 2023 году общий объем доходов от научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ составил 96428 тыс. рублей, с учётом количества НПР (600) на одного научно-педагогического работника приходилось 160,7 тыс. рублей. В 2024 году общий объем увеличился до 101 097,5 тыс. рублей, а количество НПР составило 590 человек, следовательно, на одного научно-педагогического работника доход составил 171,3 тыс. рублей, что на 6,6% выше чем в 2023 году.

Распределение публикаций международных баз цитирования Scopus / WoS по квартилям и «Белом списке» журналов представлено на рисунках 1 и 2.

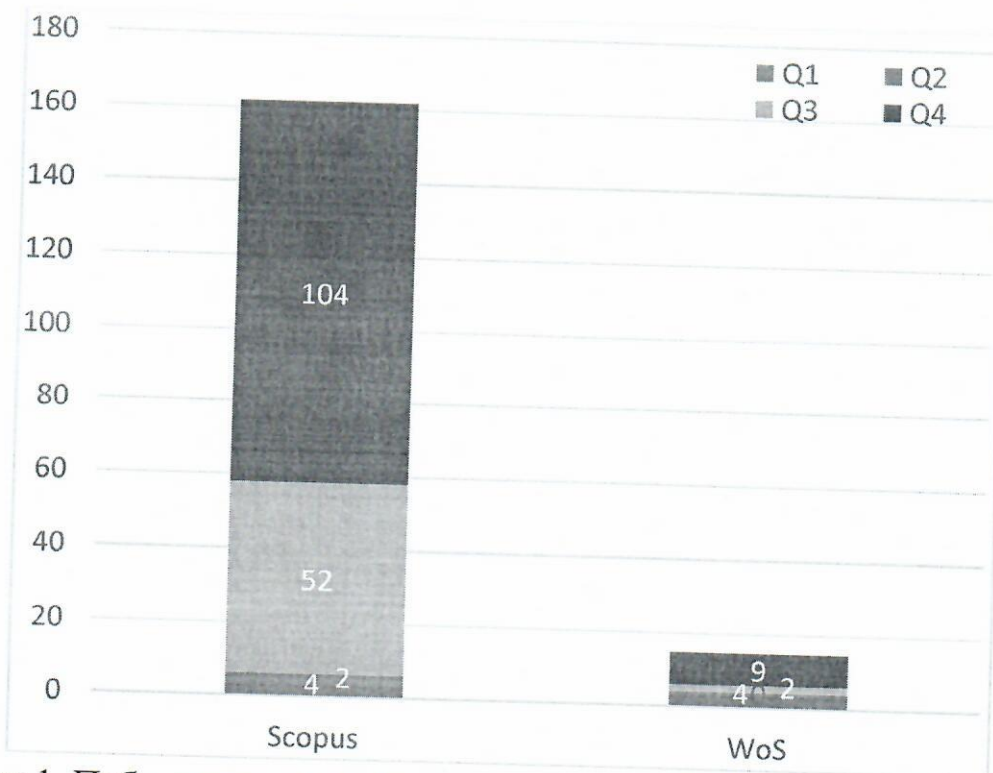


Рисунок 1. Публикации сотрудников в журналах Scopus / WoS в 2024 году
(по состоянию на январь 2025г.)

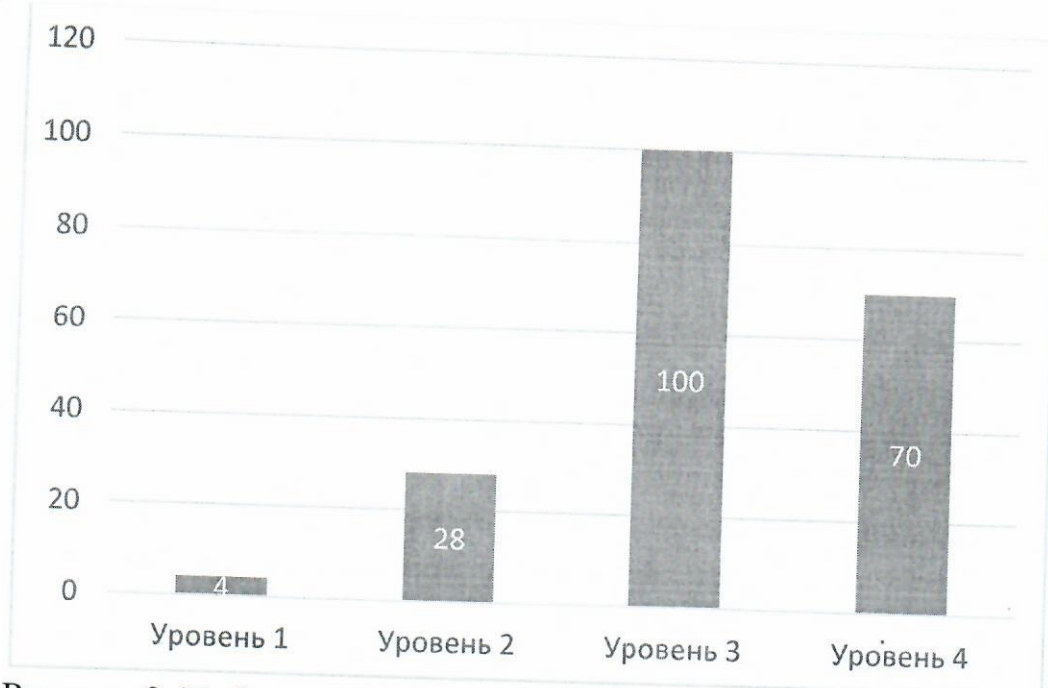


Рисунок 2. Публикации сотрудников в «Белом списке» журналов в 2024 году (по состоянию на январь 2025г.)

Клиническая апробация метода лечения аналогом глюкагоноподобного пептида-1 ожирения у детей (Е66.0) по сравнению с диетотерапией и дозированными физическими нагрузками, разработанного сотрудниками университета, проводится в соответствии с календарным планом. Продолжается участие сотрудников БКД ВГМУ им. Н.Н. Бурденко в реализации апробации метода лечения моноклональными антителами к интерлейкину-5 неконтролируемой бронхиальной астмы в сочетании с коморбидными заболеваниями у детей старше 6 лет и в проекте «Персонифицированная бустерная иммунизация пациентов с юношеским артритом (ЮА) в условиях лечения метотрексатом и/или генно-инженерными биологическими препаратами на основе анализа иммунологического ответа, динамики показателей активности и предикторов обострения заболевания с целью повышения качества медицинской помощи детям с ЮА и профилактики пневмококковой инфекции».

В университете успешно работают 6 научных журналов, из которых 5 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 (К1-К2).

- «Вестник экспериментальной и клинической хирургии» / К2 перечень ВАК/;
- «Журнал анатомии и гистопатологии» /К1 перечень ВАК/;
- «Прикладные информационные аспекты медицины» /К3 перечня ВАК/;
- «Научно-медицинский вестник Центрального Черноземья» /К3 перечня

ВАК/;

- Научный медицинский журнал НОМК «Восточно-Европейский» «Российский вестник гигиены» /К3 перечень ВАК/;
- «Молодежный инновационный вестник» /РИНЦ/.

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

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

Научно-исследовательская работа в 2024 году с участием обучающихся университета показала свои результаты в организации и проведении ряда мероприятий и конференций, наиболее значимые из которых:

- Образовательный проект «Буду врачом».
- XX Международный Бурденковский научный конгресс, посвященный 300-летию Российской академии наук.
- День открытых дверей Совета Студенческого Научного объединения.
- Научно-образовательный проект «PROНауку»

18 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 научно-игровой форме.

19.11-3.12.24 года в рамках реализации Договора студенты нашего ВУЗа, а также активисты Совета СНО приняли участие в Научно-практической Российско-Китайской зимней медицинской школе по онкологии «Современные аспекты диагностики и лечения онкологических заболеваний».

В октябре 2024 года Студенческим научным обществом были организованы кинопоказы научного кино в рамках проекта «Дни научного кино ФАНК», направленного на популяризацию науки и привлечение внимания к актуальным научным исследованиям и открытиям.

В течение месяца студенты воронежских ВУЗов и приглашённые эксперты в лице преподавателей обсуждали научные фильмы на различные темы — от современных технологий до социальных проблем.

3-5 октября 2024 года на базе РНИМУ им. Н.И. Пирогова проходил III форум медицинских и фармацевтических вузов Министерства здравоохранения Российской Федерации - Всероссийский «Наукабиомед», участие в форуме приняли председатель Совета СНО - А. Фролов и заместитель председателя - Я.

Никольская.

22 октября 2024 года члены Совета СНО приняли участие в XIII Всероссийском Студенческом Форуме «Малоинвазивные технологии в детской хирургии. От теории к практике», посвященного памяти профессора А.В. Гераськина на базе РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

5-8 ноября 2024 года студенты СНО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко приняли участие в XI Всероссийской междисциплинарной научно-практической конференции с международным участием «Социально-значимые и особо опасные инфекционные заболевания».

13–14 декабря 2024 года студенты ВГМУ им Н.Н. Бурденко, среди которых было множество участников СНО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, продемонстрировали высокий уровень знаний на V Международной олимпиаде студентов «Самарканд – 2020» – конкурсе научных проектов молодых ученых.

20 декабря 2024 года на базе Национального НИИ общественного здоровья им. Н.А.Семашко прошел круглый стол «Укрепление межвузовских взаимоотношений по развитию науки и образования». Совет СНО представляла руководитель блока Внешних связей - А. Киселева.

Основу СНО составляют: председатель Совета СНО — А. Фролов; заместитель председателя Совета СНО — Я. Никольская, секретарь Совета СНО – В. Жданов; руководитель блока Внешних связей — А. Киселева; руководитель блока Внутренних связей — А. Ульянченко; руководитель блока СМИ — С. Волкова; руководитель Информационно-аналитического блока — Е. Царева; руководитель блока «Школьная наука» — Д. Губанова.

В 2024 году защищено 19 диссертаций: 1 - докторская и 18 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.

В университете функционируют 9 проблемных комиссий, которые в течение года осуществляли заслушивания аспирантов, лиц, прикрепленных к кафедре для выполнения диссертации, с целью оценки диссертабельности темы научных

исследований, степени выполнения диссертационной работы. В соответствии с положением по результатам своей деятельности комиссиями представлены отчеты и составлен план работы на 2025 год.

За отчетный период локальным этическим комитетом ВГМУ им. Н.Н. Бурденко проведено 6 заседаний комитета, на одобрение дополнительных материалов и изменений в них при проведении клинических исследований получено 4 заключения. Одобрение на проведение диссертационных исследований получили 34 кандидатских и 1 докторская диссертация, проведено изучение отсутствия этических нарушений по 1 научной статье.

Проректор по НИД

А.В. Будневский



Приложение 1

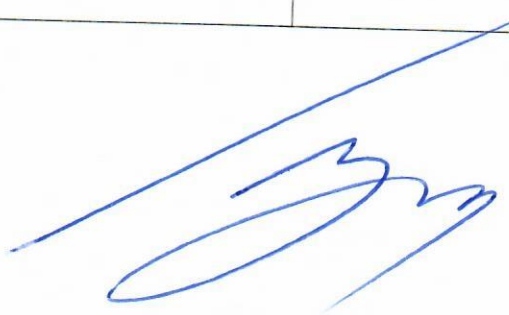
Монографии сотрудников университета, изданные в 2024 году

№ п/п	ФИО авторов; Название журнала (для статьей); Место издания; Издательство; Год издания; Количество страниц.	Название работы
1.	Монография / под ред. А.М. Земкова. – Москва : Издательство «КноРус», 2024 – 342 с. (Тираж 500 экз.)	Клиническая иммунология
2.	Монография / И.Э. Есауленко, С.В. Маркова, Н.В. Громакова и др. – Москва : Издательство «Ритм», 2024 – 462 с. (Тираж 500 экз.)	Наставничество: современные тенденции в системе медицинского образования
3.	Коллективная монография / Е.Ю. Захарова, С.В. Михайлова, Е.А. Nikolaeva. – Москва : Издательство «ГЭОТАР-Медиа», 2024 – 232 с. (Тираж 500 экз.)	Митохондриальные заболевания
4.	Монография / А.А. Пашкова, В.И. Шевцова, Т.М. Золотых, Н.Е. Нехаенко, Н.И. Остроушко. – Старый Оскол : Издательство ООО ИПК «Кириллица», 2024 – 131 с. (Тираж 500 экз.)	Состояние паллиативной медицинской помощи в Воронежской области на современном этапе
5.	Коллективная монография / под ред. М.В. Зуевой. – Санкт-Петербург : Издательство «ВММ», 2024 – 511 с. (Тираж 500 экз.)	Нелинейный глаз: Новые технологии зрительной реабилитации
6.	Монография / Н.С. Азарова, Д.Ю. Харитонов. – Воронеж : Издательство ВГУ, 2024 – 200 с. (Тираж 500 экз.)	Реконструктивная хирургия полости рта
7.	Коллективная монография / под общей редакцией Д.Б. Никитюка. – Москва : Издательство «ГЭОТАР-Медиа», 2024 – 488 с. (Тираж 300 экз.)	Международная анатомическая терминология
8.	Коллективная монография / под общей редакцией А.Ю. Нагорновой. – Ульяновск : Издательство «Зебра», 2024 – 634 с. (Тираж 500 экз.)	Инновации в отечественном и зарубежном образовании
9.	Коллективная монография / под общей редакцией А.Ю. Нагорновой. – Ульяновск : Издательство «Зебра», 2024 – 236 с. (Тираж 500 экз.)	Патриотическое воспитание в современной России
10.	Коллективная монография / под общей редакцией И.А. Снимчиковой, А.И. Медведевой. – Орел : Издательство ОГУ имени И.С. Тургенева, 2024 – 303с. (Тираж 500 экз.)	Редкие и интересные клинические случаи в практике врача
11.	Коллективная монография / под общ. ред. научного совета ГНИИ «Нацразвитие». – СПб : Издательство ГНИИ «Нацразвитие», 2024. – 80 с. (Тираж 500 экз.)	Экологическая и техносферная безопасность. научно-прикладные задачи и решения
12.	Монография / М.Н. Бобешко, Н.В. Чиркова, А.Н. Морозов и др. – Воронеж :	Клинико-экспериментальное обоснование применения клеевой

	Издательство ВГУИТ, 2024 – 89 с. (Тираж 500 экз.)	композиции, модифицированной ионами серебра, для фиксации съёмных пластиночных протезов
13.	Монография / Н.В. Чиркова, Ю.А. Богатырева, А.Н. Морозов и др. – Воронеж : Издательство ВГМУ, 2024 – 80 с. (Тираж 500 экз.)	Профилактика возможных осложнений при лечении дисколоритов витальных зубов
14.	Монография / Н.В. Чиркова, А.А. Плутахина., А.Н. Морозов и др. – Воронеж : Издательство ВГУИТ, 2024 – 123 с. (Тираж 550 экз.)	Клинико-лабораторное обоснование применения синбиотика в комплексном лечении пациентов с хроническим катаральным гингивитом
15.	Монография / под ред. И.П. Мошурова, Б.Б. Кравец, А.А. Середы. – Воронеж : Издательство «Научная книга», 2024 – 276 с. (Тираж 500 экз.)	Оригинальные информационные технологии в практической онкологии: вчера, сегодня, завтра
16.	Монография / под общей ред. Г.Ю. Гуляева. – Пенза : МЦНС «Наука и Просвещение», 2024. – 216 с. (Тираж 100).	Наука, инновации, общество: актуальные вопросы и современные аспекты
17.	Монография / под общей ред. Г. Ю. Гуляева. – Пенза : МЦНС «Наука и Просвещение», 2024. – 242 с. (Тираж 100).	Актуальные вопросы современного общества, науки и образования
18.	Монография / под редакцией И.Э.Есауленко. – Москва : Издательство «Ритм», 2024. – 312 с.– (Тираж 500)	История медико-профилактического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко (к 20-летию с момента основания)
19.	Монография / А.М. Земсков, В.А. Земскова, Т.А. Бережнова. – Москва : Издательство ООО «Русайнс», 2024 – 198 с. (Тираж 500).	Противоречия иммунологии
20.	Коллективная монография / под общей редакцией А.Ю. Нагорновой. – Ульяновск : Издательство «Зебра», 2024 – 540 с. (Тираж 1000 экз.)	Инновационные направления профессиональной подготовки в России и за рубежом
21.	Монография / А.М. Земсков, В.М. Земков, В.А. Земкова и др. – Москва : Издательство ООО «Русайнс», 2024 – 264 с. (Тираж 500).	Избранные проблемы клинической иммунологии
22.	Монография / В.А. Земкова, З.А. Воронцова, А.М. Земков. – Москва : Издательство «Ритм», 2024 – 203 с. (Тираж 500).	Особенности течения, диагностики и лечения инфекций на современном этапе
23.	Монография / под общей редакцией Л.В. Васильевой, Е.В. Гостевой. – Москва : Издательство «Ритм», 2024 – 74 с. (Тираж 500).	Хроническая сердечная недостаточность и коморбидная патология у лиц старших возрастных групп
24.	Национальное руководство / под ред. С.В. Бельмера, А.Ю. Разумовского, А.И. Хавкина. – Москва ; Издательство «ГЭОТАР-Медиа», 2024 – 688 с. (Тираж 3000 экз.)	Детская гастроэнтерология: национальное руководство. Краткое издание

25.	Монография / В.А. Птицын, В.А. Вечеркин, Д.А. Бананов и др. – Москва : Издательство «Ритм», 2024 – 39 с. (Тираж 500 экз.)	Памяти врача, учёного, учителя. К 100-летию со дня рождения Александра Ивановича Птицына
26.	Монография / С.П. Маркин, Ю.Е. Антоненков, А.В. Чернов. – Москва : Издательство «Ритм», 2024 – 147 с. (Тираж 100 экз.)	Реабилитация при заболеваниях головы и шеи
27.	Монография / В.А. Кунин, Н. И. Лесных, Г.Г. Урусова. – Воронеж : Издательство «Научная книга», 2024 – 40 с. (Тираж 500 экз.)	История становления зубоврачебного и стоматологического образования в России. Воронежская стоматологическая школа.
28.	Монография / Н.С. Моисеева. – Воронеж : Издательство ВГУ, 2024 – 173 с. (Тираж 500 экз.)	Светоиндуцированная флюоресценция и электрометрия в комплексной диагностике и прогнозировании начальных форм кариозного процесса
30.	Национальное руководство / под ред. В.И. Петрова, Д.А. Сычева, А.Л. Хохлова. – Москва : Издательство «ГЭОТАР-Медиа», 2024 – 816 с. (Тираж 1000)	Клиническая фармакология
31.	Монография / С.М. Конюшенко, М.О. Комиссарова, Т.Э. Темирканова и др. – Чебоксары : Издательство Среда, 2024 – 232 с. (Тираж 500)	Вопросы образования и психологии
32.	Монография / Л.В. Кехян, А.А. Самохин, Н.В. Сергеева и др. – Чебоксары : Издательство Среда, 2024 – 188 с. (Тираж 500)	Стратегии устойчивого развития: экономические, юридические и социальные аспекты.
33.	Монография / В.А. Спивак, С.Н. Силина, К.А. Новоселов и др. – Чебоксары : Издательство Среда, 2024 – 172 с. (Тираж 500)	Теоретические и практические аспекты педагогики и психологии
34.	Монография / СИ. Родзин, В.В. Бова, С.М. Конюшенко и др. – Чебоксары : Издательство Среда, 2024 – 184 с. (Тираж 500)	Педагогика и psychology современного образования
35.	Монография / А.А. Киселев, Л.И. Солдатова, Ю.И. Шмидт и др. – Чебоксары : Издательство Среда, 2024 – 196 с. (Тираж 500)	Экономика и право: проблемы, стратегия и мониторинг
36.	Руководство / под общей редакцией А.Г. Чучалина. – Москва : Издательство «ПульмоМедиа», 2024 – 668 с. (Тираж 3000)	Респираторная медицина. Том 1.

Проректор по НИД



А.В. Будневский

Перечень научно-практических мероприятий

1. Научно-практическая конференция с международным участием «Опыт работы службы клинической фармакологии», посвященной профессору Ю.Н. Чернову – 25 января 2024 года.
2. Научно-практический конгресс с международным участием «AIRWAY. Живая хирургия. Лекция» - 1-3 февраля 2024 года.
3. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы диагностики и лечения анемического синдрома» - 8 февраля 2024 года.
4. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Рак лёгкого: от теории к практике» - 9 февраля 2024 года.
5. Научно-практическая конференция кафедры пропедевтики внутренних болезней «Респираторные заболевания в практике врача-терапевта» - 12 февраля 2024 года.
6. Научно-практическая конференция Ассоциации молодых онкологов России с международным участием «Современные подходы к лечению рака шейки матки. Настоящее и будущее» - 14 февраля 2024 года.
7. Научно-практическая конференция кафедры пропедевтики внутренних болезней «Лечение больных с артериальной гипертензией в соответствии с современными рекомендациями» – 15 февраля 2024 года.
8. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы диагностики и лечения нейроэндокринных опухолей» - 16 февраля 2024 года.
9. Межрегиональная научно-практическая конференция «Междисциплинарные аспекты в офтальмологии» - 16-17 февраля 2024 года.
10. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы педиатрии», посвящённой 300-летию РАН - 19 февраля 2024 года.
11. Научно-практическая конференция «Современная терапия пациентов высокого риска» - 22 февраля 2024 года.
12. Научно-практическая конференция «Онкологические процессы: биохимия и клинико-лабораторная диагностика» - 26 февраля 2024 года.
13. Научно-практическая конференция (Школа урологии) «МКБ. Особенности хирургического лечения на современном этапе. Возможности консервативной терапии» - 20 февраля 2024 года.
14. Межвузовская научно-практическая конференция для студентов и ординаторов «Теория и практика кашля» - 28 февраля 2024 года.
15. II ежегодная научно-практическая конференция молодых учёных «Цифровые технологии в медицине и здравоохранении» - 29 февраля 2024 года.
16. Конференция, посвященная Всемирному дню борьбы с врожденными пороками развития – 3 марта 2024 года.

17. Научно-практической конференции «Профилактика и лечение ожирения» - 4 марта 2024 года.
18. Межвузовская студенческая научно-практическая конференция «Биобезопасность на современном этапе» - 29 февраля 2024 года.
19. Международная научно-практическая конференция «Злокачественные опухоли органов грудной клетки» - 6 марта 2024 года.
20. Научно-практическая конференция молодых учёных «Система менеджмента качества в управлении здравоохранением» - 11 марта 2024 года.
21. Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные проблемные вопросы гигиены» - 12 марта 2024 года.
22. Международная научно-практическая конференция «Физиология крови и сердечно-сосудистой системы» - 12 марта 2024 года.
23. Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы первичной медико-санитарной помощи» в рамках 57-ого Межрегионального специализированного форума «Здравоохранение Черноземья» - 13 марта 2024 года.
24. Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы организации здравоохранения, общественного здоровья, социологии, медико-социальной экспертизы» - 12 марта 2024 года.
25. Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы внутренней медицины» - 13 марта 2024 года.
26. Внутривузовская межкафедральная научно-практическая конференция для студентов и ординаторов «Инфекции мочевыводящих путей: от амбулаторного до стационарного лечения» - 14 марта 2024 года.
27. II Межрегиональная научно-практическая конференция «Фармация и химия: достижения и перспективы» - 15 марта 2024 года.
28. Межрегиональная научно-практическая конференция «Физическая реабилитация пациентов на 3-ем этапе, согласно Приказу МЗ РФ №788н» - 16 марта 2024 года.
29. Научно-практическая конференция «Биологически активные вещества растительного происхождения: получение, изучение состава, применение» - 15 марта 2024 года.
30. Международная научно-практическая конференция «Лекарственное обеспечение в многопрофильном стационаре» - 15 марта 2024 года.
31. Межрегиональная научно-практическая конференция «Респираторная медицина: на стыке специальностей – пульмонолог, инфекционист, реаниматолог» - 15 марта 2024 года.
32. V Международная научная конференция «Клинико-морфологические аспекты фундаментальных и прикладных медицинских исследований» - 14 марта 2024 года.

33. III научно-практическая конференция молодых учёных «Медицинская статистика как основа принятия управленческих решений в здравоохранении» - 18 марта 2024 года.
34. Научно-практическая конференции «Здоровье ротовой полости» - 20 марта 2024 года.
35. Научно-практическая конференция «Картина аневризм – последний шедевр И.Н. Крамского» - 20 марта 2024 года.
36. IX Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Гигиенические, эпидемиологические и экологические аспекты профилактики заболеваемости» - 21 марта 2024 года.
37. VIII Всероссийская студенческая научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы биологической безопасности на современном этапе» - 21 марта 2024 года.
38. Научно-практическая конференция «Избранные вопросы неврологии» - 20 марта 2024 года.
39. Научно-практическая конференции «Гормоны - водители ритма жизни. Методы оценки состояния гормональной регуляции» - 25 марта 2024 года.
40. Научно-практическая конференция «Ксенобиотики: химические аспекты действия и обезвреживания» - 27 марта 2024 года.
41. Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы оказания медицинской помощи врачами первичного звена» - 27 марта 2024 года.
42. Межрегиональная научно-практическая конференция «Практика педиатра: традиции и инновации» - 27 марта 2024 года.
43. Внутривузовская межкафедральная научно-практическая конференция для студентов «Патофизиология острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости» - 27 марта 2024 года.
44. Англоязычная научно-практическая конференция «Vitamins as the basis of normal life» - 27 марта 2024 года.
45. Межвузовская научно-практическая конференция «Патофизиологические и биохимические основы развития сердечно-сосудистой патологии» - 28 марта 2024 года.
46. Научно-практическая конференция «Профилактика факторов риска ХНИЗ» - 28 марта 2024 года.
47. Внутривузовская студенческая научно-практическая конференция «Физиология и психология любви» - 28 марта 2024 года.
48. Межрегиональная студенческая научно-практическая конференция «Комплексный подход в диагностике и лечении опухолей желудочно-кишечного тракта» - 29 марта 2024 года.
49. Научно-практическая конференция кафедры пропедевтики внутренних болезней – 4 апреля 2024 года.

50. Межкафедральная научная конференция «Профилактика и лечение инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. Стратегия сдерживания антибиотикорезистентности» - 5 апреля 2024 года.
51. Студенческая научная конференция «Здоровый образ жизни в культуре Индии» - 9 апреля 2024 года.
52. V Всероссийская научно-практическая конференция Центрального региона России «Актуальные вопросы внедрения инновационных технологий в практику скорой медицинской помощи» - 11-12 апреля 2024 года.
53. Научно-практическая конференция «Клинико-морфологические аспекты заболеваний почек у детей» - 9 апреля 2024 года.
54. Научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы неотложной хирургии» - 15 апреля 2023 года.
55. XX Международный Бурденковский научный Конгресс – 18 по 20 апреля 2024 года.
56. Научно-практическая конференция «Физико-химические методы анализа в исследовании и контроле качества БАВ и фитопрепаратов» - 19 апреля 2024 года.
57. Научно-практическая конференция «Современный взгляд на ортодонтическое лечение детей» - 20 апреля 2024 года.
58. Научно-практическое мероприятие, посвященное Всемирному Дню Донора – 22 апреля 2024 года.
59. Научная конференция «Актуальные вопросы кардиоонкологии» в рамках НОМК «Восточно-Европейский» - 22 апреля 2024 года.
60. Научно-практическая конференция «Всемирная неделя иммунизации» - 24 апреля 2024 года.
61. Научно-практическая конференция «Диалоги о внутренней медицине» - 25 апреля 2024 года.
62. Студенческая научная конференция «Эффекты радиационных катастроф и их проявления на морфоклиническом уровне» - 26 апреля 2024 года.
63. Межвузовская студенческая научно-практическая конференция «От структуры ДНК к биомедицине XXI века» - 25 апреля 2024 года.
64. Научно-практическая конференция, направленная на совершенствование патриотического воспитания «Россия – моя страна» - 3 мая 2024.
65. Научно-практическая конференция студентов «Химия и медицина: от теории к практике» в рамках кластера НОМК Восточно-Европейский – 3 мая 2024 года.
66. Научная студенческая конференция, посвященная Дню авиации и космонавтики «Космическая биология и медицина: прошлое, настоящее, будущее» - 25 апреля 2024 года.
67. Научно-практическая конференция «Биохимические основы и клинико-диагностические подходы к оценке зависимостей» - 6 мая 2024 года.

68. Научно-практическая конференция «Окислительный стресс» - 7 мая 2024 года.
69. Научно-практическая конференция «Новообразования кожи: современные диагностические и терапевтические возможности» - 13 мая 2024 года.
70. Студенческая научно-практическая конференция в рамках Научно-образовательного кластера «Восточно-Европейский» «Клинико-лабораторные параллели в терапевтической практике» - 14 мая 2024 года.
71. Научно-теоретическая конференция «Подвиг медицинских и фармацевтических работников в годы Великой Отечественной войны» - 15 мая 2024 года.
72. Внутривузовская студенческая научно-практическая конференция «Что мы знаем о температуре нашего тела?» - 15 мая 2024.
73. Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Ради жизни на Земле» - 16 мая 2024 года.
74. III межвузовская научно-практическая онлайн конференция студентов, ординаторов и молодых ученых «Актуальные вопросы педиатрии» - 20 мая 2024 года.
75. Научно-практическая конференция «Молекулярные основы иммунитета. Клинико-лабораторная диагностика состояния иммунной системы» - 20 мая 2024 года.
76. Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы ведения коморбидных пациентов в общей врачебной практике», приуроченная к Всемирному дню семейного врача – 17 мая 2024 года.
77. Межрегиональная научно-практическая конференция «Иценковские чтения», приуроченная к 134-летию со дня рождения профессора Иценко Н.М. – 22 мая 2024 года.
78. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы ведения пациентов с отечным синдромом» - 27 мая 2024 года.
79. I научно-практическая конференция «Клинико-морфологические параллели в акушерстве и гинекологии» - 21 мая 2024 года.
80. Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы психиатрии, наркологии и медицинской психологии» - 29 мая 2024 года.
81. VI Междисциплинарный медицинский форум «Актуальные вопросы врачебной практики. Весна Черноземья» - 29-30 мая 2024 года.
82. Научно-практическая конференция, посвященная Международному дню щитовидной железы, «Щитовидная железа и морфоклинические критерии в диагностике и оценке состояний» - 24 мая 2024 года.
83. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы женского репродуктивного здоровья» - 28 мая 2024 года.
84. Научная студенческая конференция, посвященная Дню окружающей среды «Актуальные вопросы экологии» - 30 мая 2024 года.

85. Межрегиональная научно-практическая конференция «Туберкулёт как междисциплинарная проблема» - 30 мая 2024 года.
86. Научно-практическая конференция «Современные аспекты профилактики и лечения кариеса», приуроченной к Международному дню борьбы с кариесом – 3 июня 2024 года.
87. Межрегиональная научно-практическая конференция «Здоровье ребенка с позиции педиатра и детского хирурга» - 1 июня 2024 года.
88. III Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы современной фармации» - 5-6 июня 2024 года.
89. Научно-практическая конференция, приуроченная ко Всемирному дню окружающей среды «Проблема утилизации отходов в Воронежской области, охрана источников водоснабжения от загрязнений, организация санитарно-защитных зон (к Всемирному дню окружающей среды 5 июня)» – 6 июня 2024 года.
90. Научно-практическая конференция, посвящённая Дню донора – 13 июня 2024 года.
91. Студенческая научно-практическая конференция «Сильная наука – суверенное будущее» - 14 июня 2024 года.
92. Межрегиональная научно-практическая конференция «Новые технологии в онкологии и паллиативной медицинской помощи» - 14 июня 2024 года.
93. Российско-китайская конференция «Инновационные технологии молекулярной морфологии в трансляционной медицине» - 20 июня 2024 года.
94. Межрегиональная научно-практическая конференция «Современные подходы к лечению внутренних болезней и перспективы развития терапевтической службы» - 26 июня 2024 года.
95. Научно-практическая конференция «Применение диуретиков в лечении артериальной гипертензии» - 10 сентября 2024 года.
96. Научно-практическая конференция «Пациенты высокого сердечно-сосудистого риска» - 11 сентября 2024 года.
97. Форум «Здоровьесбережение персонала – успех предприятия (современная наука о питании и долголетии)» - 17 сентября 2024 года.
98. Научно-практическая конференция с международным участием «Нежелательные лекарственные реакции: клинический разбор сложных случаев фармакотерапии» - 18 сентября 2024 года.
99. Научно-практическая конференция «Перспективы развития пластической хирургии в Воронежской области» - 18 сентября 2024 года.
100. Научно-практическая конференция «Традиции научной школы профессора А.А. Ступницкого в подготовке и воспитании терапевта» - 24 сентября 2024 года.
101. Научно-практическая конференции «Антикоагулянтная практика» - 25 сентября 2024 года.

102. Межрегиональная кластерная научно-практическая конференция «Профилактическая медицина: вчера, сегодня, завтра» - 27 сентября 2024 года.
103. Межрегиональная научно-практическая конференция «Здоровье ребенка - здоровье нации. С первых шагов жизни» - 27 сентября 2024 года.
104. Научно-практическая конференция в рамках реализации мероприятий по развитию регионального здравоохранения - 27 сентября 2024 года.
105. Научно-практическая конференция «Национальная школа по инфекционным болезням, посвященная 95-летию академика В.И. Покровского» - 28 сентября 2024 года.
106. Научно-практическая конференция «Сердце, стучи! Актуальные вопросы ведения пациента с кардиологической патологией» - 30 сентября 2024 года.
107. Научно-практическая конференция, посвященная жизни и творчеству русских поэтов А.С. Пушкина и М.Ю. Лермонтова - 14 октября 2024 года.
108. Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы оказания первичной медико-санитарной помощи. Роль врача терапевта» - 15 октября 2024 года.
109. 8-я Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы современной неонатологии и педиатрии» - 11–12 октября 2024 года.
110. Всероссийская научно-практическая конференция «БУЛЫНИНСКИЕ ЧТЕНИЯ», посвященная памяти почетного гражданина г. Воронежа, Председателя Воронежского областного общества хирургов, заслуженного деятеля науки, профессора В.И. Булынина - 12 октября 2024 года.
111. Научно-практическая конференция «Жизнь до конца дней», посвященная Дню хосписной и паллиативной помощи - 14 октября 2024 года.
112. Научно-практическая конференция «Профилактика хронических неинфекционных заболеваний – краеугольный камень врача общей практики» - 21 октября 2024 года.
113. Межрегиональная научно-практическая конференция «Современные подходы к ведению кардиологических больных» - 22 октября 2024 года.
114. Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы организации здравоохранения, общественного здоровья, социологии, медико-социальной экспертизы», посвященная 150-летию со дня рождения выдающегося организатора здравоохранения академика Н.А. Семашко - 22 октября 2024 года.
115. Международная научно-практическая конференция, посвященная Дню тромбоза «Фармакотерапия пациентов с тромбозом. Клинический разбор при коморбидной патологии» - 23 октября 2024 года.
116. Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы первичной медико-санитарной помощи» - 23 октября 2024 года.
117. Научно-практическая конференция «Медицинская энзимология. Современные подходы и перспективы развития» - 23 октября 2024 года.

Организаторы: кафедра клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

118. Межрегиональная научно-практическая конференция «Применение методов физической реабилитации у пациентов всех возрастов и всех этапов» - 24 октября 2024 года.

119. VIII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Новой школе – здоровые дети» - 25 октября 2024 года.

120. Научно-практическая конференция студентов «Биологически активные вещества растительного происхождения: получение, изучение состава, применение» - 25 октября 2024 года.

121. Внутривузовская научно-практическая конференция «Современные представления о системе гемостаза: от нормы к патологии». - 25 октября 2024 года.

122. Научно-практическая конференция для студентов и ординаторов «Реанимация и стабилизация состояния новорожденных» - 25 октября 2024 года.

123. межрегиональная научно-практическая конференция «Пульмонология» в рамках 58-ой Межрегиональной специализированной форум-выставки «Здравоохранение Черноземья» - 25 октября 2024 года.

124. Межрегиональная научно-практическая конференция «Избранные вопросы дерматовенерологии» - 24 октября 2024 года.

125. «Болезни органов дыхания в терапевтической практике» - 30 октября 2024 года.

126. Межрегиональная научно-практическая конференция «Практика педиатра: традиции и инновации в нефрологии, ревматологии, кардиологии» - 30 октября 2024 года.

127. Межкафедральная конференция студентов и молодых учёных «Инсульт. Современные подходы и методы лечения» - 30 октября 2024 года.

128. Научно-практическая конференция: «Мультидисциплинарный подход к диагностике и лечению заболеваний щитовидной и парашитовидных желез: точки роста» - 1 ноября 2024 года.

129. II научно-практическая конференция «Неонатология и педиатрия: преемственность в достижении общего результата» - 8 ноября 2024 года.

130. Российско-китайская научно-практическая конференция студентов и молодых ученых «Радионуклидная диагностика: проблемы и перспективы» (Russian-Chinese Scientific Conference of students and young scholars) - 8 ноября 2024 года.

131. Всероссийская научно-практическая конференция «Наследственные болезни у детей: реальности и возможности лечения». - 13 ноября 2024 года.

132. Российско-Китайская научно-практическая конференция «Современная фармация и фармакология: состояние и перспективы развития» - 13 ноября 2024 года.

133. Научно-практическая конференция «Заболевания сердечно-сосудистой системы в терапевтической практике» - 13 ноября 2024 года.

134. Научно-практическая конференция «Избранные вопросы дерматовенерологии» - 14 ноября 2024 года.
135. Международная научная конференция «Нейроморфология: диалог поколений» - 15-16 ноября 2024 года.
136. Научно-практическая конференции «Профилактика и лечение ХНИЗ у коморбидных пациентов в амбулаторной практике» - 15 ноября 2024 года.
137. Межрегиональная научно-практическая конференция «Вопросы туберкулёза в общеврачебной практике» - 15 ноября 2024 года.
138. Межрегиональная научная конференция «Рак шейки матки. Эффективные методы профилактики и современные тенденции терапии» - 18 ноября 2024 года.
139. Межрегиональная научно-практическая конференция «Вопросы современной педиатрии. Платоновская осень» - 18 ноября 2024 года.
140. Научно-практическая конференция «Певцы земли Воронежской» - 18 ноября 2024 года.
141. Научно-практическая конференция «Клиническая лабораторная диагностика нарушений углеводного обмена. Сахарный диабет» - 20 ноября 2024 года.
142. IV научно-практическая конференция молодых учёных «Медицинская статистика как основа принятия управлеченческих решений в здравоохранении» - 20 ноября.
143. Международная научно-практическая конференция «Кардиоваскулярно-почечный метаболический синдром: от морфологии к клинике» - 21 ноября 2024 года.
144. Внутривузовская научно-практическая конференция «Физиология снов и сновидений» - 22 ноября 2024 года.
145. Межрегиональную научно-практическую конференцию (Школа урологии) на тему «Нарушения мочеиспускания у мужчин. Что нового?» - 27 ноября 2024 года.
146. Научно-практическая конференция студентов «Биологически активные вещества неорганической природы: получение, изучение состава, применение» - 27 ноября 2024 года.
147. VI (XI) Всероссийская студенческая научно-практическая конференция с международным участием по результатам научно-исследовательской работы, проведенной в рамках производственной практики «Организация амбулаторно-поликлинической помощи в России: проблемы и перспективы их решения» - 27 ноября 2024 года.
148. Международная научно-практическая конференция, посвященная Всемирной неделе правильного использования антибиотиков «Противомикробная терапия в многопрофильном стационаре. Клинический разбор пациента при коморбидной патологии» - 27 ноября 2024 года.

149. Научно-практическая конференция «Рак шейки матки: современные подходы к диагностике и профилактике» - 27 ноября 2024.
150. Научно-практическая конференция «Реставрация жевательной группы зубов. Работа над ошибками» - 27 ноября 2024 года.
151. Научно-практическая конференция Журнального клуба студенческого хирургического общества «Искусство написания научных статей» - 28 ноября 2024 года.
152. Межрегиональная научно-практическая конференция «Патофизиологические механизмы развития и клинические проявления эндокринной патологии» - 28 ноября 2024 года.
153. Межрегиональная научно-практическая конференция «Вековые традиции клинической неврологии и новые технологии» - 29 ноября 2024 года.
154. Межкафедральная студенческая научно-практическая конференция «Коморбидность у пациентов с эндокринной патологией» - 29 ноября 2024 года.
155. Научно-практическая конференция «Актуальность искусственного интеллекта в современной хирургии» - 5 декабря 2024 года.
156. «Рак молочной железы: профилактика и первые симптомы» - 9 декабря 2024 года.
157. Практическая конференция молодых хирургов «Синдром диабетической стопы: проблемы и современные технологии их решения» - 10 декабря 2024 года.
158. Научно-практическая конференция «Диагностика нарушений обмена липидов. Биохимия голодания и ожирения» - 11 декабря 2024 года.
159. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Традиции и инновации онкологической помощи» - 11-13 декабря 2024 года.
160. Научно-практическая конференция «Цифровые технологии в медицине и здравоохранении» - 12 декабря 2024 года.
161. Научно-практическая конференция студентов и молодых учёных из России и Китая «Актуальные проблемы сердечно-сосудистых и бронхолегочных заболеваний и пути их решения» - 12 декабря 2024 года.
162. IV межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы амбулаторной хирургии» - 12 декабря 2024 года.
163. Межвузовская научно-практическая конференция «Инновационные технологии в профилактике и лечении морбидного ожирения» - 13 декабря 2024 года.
164. Научно-практическая конференция «Современные аспекты персонализированной медицины (в рамках Всемирного дня борьбы с атеросклерозом)» - 17 декабря 2024 года.
165. Межрегиональная научно-практическая конференция «Инновации в физиотерапии» - 18 декабря 2024 года.

166. Межкафедральная научно-практическая конференция для студентов и ординаторов «Вопросы оториноларингологии в педиатрической практике» - 18 декабря 2024 года.
167. Научно-практическая конференция «Остеопатия в стоматологии» - 18 декабря 2024 года.
168. Научно-практическая конференция «Методические основы инфекционной патологии в хирургической практике» - 19 декабря 2024 года.
169. VIII Всероссийская студенческая научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы техносферной безопасности на современном этапе» - 19 декабря 2024 года.
170. Внутривузовская научно-практическая конференция для ординаторов на тему «От теории к практике» - 19 декабря 2024 года.
171. Научно-практическая конференция «Bioorganics in faces» - 23 декабря 2024 года.
172. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Современные аспекты хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии», посвященная 106-летию ВГМУ им. Н.Н. Бурденко –23 декабря 2024 года.

Проректор по НИД



А.В. Будневский

Приложение 3
Перечень диссертаций, защищенных сотрудниками ВГМУ им. Н.Н. Бурденко или под их непосредственным руководством,
заключение организаций, 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.	Лунёва Елена Анатольевна	Бережнова Татьяна Александровна	«Фармакоэкономическая оценка лекарственного обеспечения химиотерапии при лечении мелкоклеточного рака легких»	3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология	кандидатская	09.02.2024	г. Белгород
2.	Черных Екатерина Алексеевна	Чернов Алексей Викторович	«Совершенствование организации медицинской помощи при болезнях системы кровообращения на основе технологии внутриведомственного взаимодействия»	3.2.3. – Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения,	кандидатская	20.03.2024	г. Москва
3.	Варфоломеев Денис Игоревич	Самодай Валерий Григорьевич	Совершенствование подхода к профилактике и лечению осложнений при эндопротезировании тазобедренного сустава (экспериментально-клиническое исследование)	3.1.8. Травматология и ортопедия	докторская	21.06.2024	г. Самара
4.	Карпушкина Екатерина Сергеевна	Жданова Ольга Александровна	Фармакологическая коррекция острых отравлений лекарственными препаратами	3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология	кандидатская	24.05.2024	г. Белгород
5.	Смольянинова Дарья Сергеевна	Батищева Галина Александровна	Фармакоэпидемиологические аспекты антимикробной терапии у больных мочекаменной болезнью	3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология	кандидатская	24.05.2024	г. Белгород

6.	Погодаева Тамара Ивановна	Круглова Лариса Сергеевна Донцова Елена Владимировна	«Повышение эффективности лечения больных истинной экземой на основе использования фототерапии и упадацитиниба»	3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация 3.1.23. Дерматовенерология	кандидатская	27.03.2024	г. Москва
7.	Лаптиёва Анастасия Юрьевна	Андреев Александр Алексеевич	«Пострезекционная регенерация печени при интраоперационных внутрипеченочных и внутрибрюшинном введениях цианокобаламина и адеметионина (экспериментальное исследование)»	3.1.9. Хирургия	кандидатская	18.06.2024	г. Воронеж
8.	Синицына Дарья Андреевна	Попова Татьяна Николаевна	Воздействие дигидрохинолиновых производных на патогенетические механизмы развития токсического поражения печени у крыс	1.5.4. Биохимия	кандидатская	06.06.2024	г. Москва
9.	Сорокина Марина Сергеевна	Машкова Тамара Александровна	Влияние иммуноморфологических изменений небных миндалин при тонзиллярной патологии на развитие острого аппендицита	3.1.3. Оториноларингология	кандидатская	19.09.2024	г. Москва
10.	Сударева Анастасия Вадимовна	Беленова Ирина Александровна	Оптимизация периода реабилитации пациентов при проведении открытого кюретажа	3.1.7. Стоматология	кандидатская	01.10.2024	г. Воронеж
11.	Шалимова Наталья Александровна	Чиркова Наталья Владимировна	Комплексная профилактика дисбиоза полости рта, возникающего при пользовании	3.1.7. Стоматология	кандидатская	01.10.2024	г. Воронеж

			съёмными пластиночными протезами				
12.	Лагутина Светлана Николаевна	Пашкова Анна Александровна	Клинико – диагностическое значение микробиоты кишечника у пациентов с язвенным колитом и сахарным диабетом 2 типа	3.1.18. Внутренние болезни	кандидатская	25.11.2024	г. Воронеж
13.	Разуваева Юлия Юрьевна	Леднева Вера Сергеевна	Анализ и коррекция трофической недостаточности у паллиативных пациентов в педиатрической практике	3.1.21. Педиатрия	кандидатская	25.11.2024	г. Воронеж
14.	Скоробогатов Станислав Александрович	Чередников Евгений Федорович	Выбор способа хирургического лечения пациентов с послеоперационными срединными вправимыми грыжами живота различных размеров	3.1.9. Хирургия	кандидатская	17.12.2024	г. Воронеж
15.	Колесникова Елена Викторовна	Мячина Ольга Владимировна	Роль свободно циркулирующей ДНК и свободных нуклеотидов в диагностике, оценке степени тяжести и динамическом контроле пациентов с хронической сердечной недостаточностью	3.1.18. Внутренние болезни	кандидатская	20.12.2024	г. Воронеж
16.	Иванчук Юлия Сергеевна	Будневский Андрей Валерьевич	Влияние остеоартрита на клиническое течение и качество жизни больных бронхиальной астмой и ожирением	3.1.18. Внутренние болезни	кандидатская	23.12.2024	г. Воронеж
17.	Беззубцева Екатерина Николаевна	Васильева Людмила Валентиновна	Клинико-генетические особенности костного метаболизма у больных хронической обструктивной болезнью легких с метаболическим синдромом	3.1.18. Внутренние болезни	кандидатская	23.12.2024	г. Воронеж

18.	Азизов Камран Шахвар Оглы	Борисова Элеонора Геннадьевна	Лечение и реабилитация пациентов после дентальной реплантации	3.1.7. Стоматология	кандидатская	26.11.2024	г. Санкт- Петербург
19.	Сергей Владимирович Малев	Мошурев Иван Петрович, Ван Гуйю	«Оценка эффективности и безопасности технологии NOSES в лапароскопической хирургии колоректального рака»	Онкология	степень PhD	26.11.2024	Харбин, Китайская народная республика

Проректор по НИД

А.В. Будневский