

**Зевакина Юлия Александровна,**  
Лечебный факультет 512 группа кафедра  
госпитальной терапии и эндокринологии.  
Воронежский Государственный Медицинский  
Университет имени Н.Н. Бурденко

**Чистякова Олеся Александровна,**  
Лечебный факультет 512 группа кафедра  
госпитальной терапии и эндокринологии,  
Воронежский Государственный Медицинский  
Университет имени Н.Н. Бурденко

Научные руководители:  
**Купцова Галина Николаевна,**  
Воронежский Государственный Медицинский  
Университет имени Н.Н. Бурденко

Научный руководитель:  
**Терновская Татьяна Евгеньевна,**  
Воронежский Государственный Медицинский  
Университет имени Н.Н. Бурденко

## **ИСТОРИЯ КАФЕДРЫ ГОСПИТАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ И ЭНДОКРИНОЛОГИИ ВГМУ ИМ. Н.Н. БУРДЕНКО И ВКЛАД В НАУКУ ВГМУ К 150-ЛЕТИЮ АКАДЕМИКА Н.Н. БУРДЕНКО**

**Аннотация.** История кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ВГМУ с 1918 г. На основе архивов и публикаций показаны ключевые периоды, роль учёных (Н.И. Лепорский, В.С. Нестеров, М.Н. Тумановский, Ю.М. Бала, Э.В. Минаков, Т.М. Черных) в формировании научных школ (гастроэнтерология, кардиология, пульмонология, ревматология, эндокринология). Отражена преемственность и вклад в практику.

**Ключевые слова:** История медицины, кафедра госпитальной терапии, Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко, Н.И. Лепорский, Т.М. Черных, терапевтическая школа.

### **Введение**

Кафедра госпитальной терапии и эндокринологии Воронежского государственного медицинского университета имени Н.Н. Бурденко является одной из старейших в вузе. Её история начинается в 1918 году с момента эвакуации Юрьевского университета в Воронеж и создания кафедры частной патологии и терапии. За более чем столетний период на кафедре сформировались признанные научные школы в области гастроэнтерологии, кардиологии, пульмонологии, а в последние десятилетия – ревматологии и эндокринологии. Деятельность кафедры неразрывно связана с именами академика Н.И. Лепорского, профессоров В.С. Нестерова, М.Н. Тумановского, Ю.М. Балы, Э.В. Минакова, а на современном этапе – профессора Т.М. Черных. Изучение истории кафедры позволяет проследить эволюцию терапевтической мысли, оценить вклад её представителей в развитие регионального и отечественного здравоохранения, а также выявить факторы, обеспечивающие преемственность научных поколений.



Цель работы: на основе анализа архивных материалов, научных публикаций и биографических данных представить целостную картину становления и развития кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, охарактеризовать основные этапы её деятельности и вклад в медицинскую науку и практику.

Материалы и методы исследования:

Исследование проведено на кафедре госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России в 2025-2026 гг.

Материалами исследования послужили:

1. Архивные документы музея истории университета, личные дела профессорско-преподавательского состава.
2. Опубликованные научные труды сотрудников кафедры (монографии, статьи в центральной печати, материалы конференций) за период 1920–2023 гг.
3. Диссертационные работы, выполненные под руководством сотрудников кафедры.
4. Отчёты о научно-исследовательской работе кафедры за разные годы.
5. Публикации в периодических изданиях, посвящённые истории воронежской медицины.

Методы исследования:

Историко-архивный метод  
Библиографический метод  
Системно-аналитический метод

**Основная часть**

Кафедра была организована в составе медицинского факультета Воронежского университета в 1918 г и первоначально носила название частной патологии и терапии. Чтобы понять истоки воронежской терапевтической школы, необходимо обратиться к истории Императорского Дерптского (позже Юрьевского) университета. Основанный в 1632 году шведским королём Густавом II Адольфом, а затем воссозданный в 1802 году указом императора Александра I, этот университет к началу XX века стал одним из ведущих научных центров Российской империи. Медицинский факультет славился своими клиниками, лабораториями и профессурой, ориентированной на немецкую медицинскую школу с её фундаментальным подходом к клинической медицине.

Первая мировая война и революционные события привели к тому, что в 1918 году, когда немецкие войска приблизились к Юрьеву (ныне Тарту, Эстония), Совет народных комиссаров РСФСР принял решение об эвакуации университета вглубь России. Выбор пал на Воронеж – крупный губернский город с развитой инфраструктурой, но без собственного университета.

В Воронеж прибыло 39 профессоров, 45 преподавателей, 600 студентов, а также уникальное имущество: библиотека (около 500 тысяч томов), анатомический театр, музей древностей, физические и химические лаборатории, коллекции минералов и гербарии. Среди прибывших профессоров были будущие основатели воронежской терапевтической школы. Одной из них была Суцневская П.М., профессор, которая стала первой заведующей кафедрой с 1919 г. по 1923г.

Условия работы были крайне тяжёлыми: гражданская война, эпидемии сыпного и брюшного тифа, нехватка топлива, продовольствия и медикаментов. Тем не менее, профессора читали лекции, вели клинические обходы, проводили патологоанатомические вскрытия, учили студентов диагностике и лечению в условиях практически полевой медицины. Именно тогда родился принцип, позже ставший девизом кафедры: «В любой ситуации – интересы больного превыше всего».



Наиболее яркий и значимый период в истории кафедры связан с именем академика Николая Ивановича Лепорского, который возглавлял её с 1923 по 1942 год.

Николай Иванович Лепорский родился 15 (27) декабря 1877 года в Санкт-Петербурге в семье военного врача. Эта среда предопределила его путь: после окончания гимназии он поступил в Императорскую Военно-медицинскую академию, которую окончил с отличием в 1901 году.

Ещё студентом Лепорский проявил интерес к научным исследованиям и был принят в физиологическую лабораторию академика Ивана Петровича Павлова. Работа под руководством великого физиолога (будущего нобелевского лауреата) оказала решающее влияние на всё творчество Лепорского. От Павлова он воспринял не только методологию эксперимента, но и целостный подход к организму, понимание единства физиологических и патологических процессов.

Именно павловское учение о нервной трофике и кортико-висцеральных взаимоотношениях легло в основу его терапевтических воззрений.

В 1904-1905 годах Лепорский участвовал в Русско-японской войне в качестве младшего ординатора полевого госпиталя. Здесь он впервые столкнулся с массовыми инфекционными заболеваниями, ранениями внутренних органов, организацией медицинской помощи в экстремальных условиях. За самоотверженную работу был награждён орденом Святого Станислава III степени.

В 1914-1918 годах Лепорский – уже старший ординатор, затем главный врач крупного госпиталя в Петрограде. Он занимается организацией лечения внутренних болезней у раненых, изучает влияние ранений и контузий на развитие заболеваний сердца, лёгких, почек.

В 1923 году, после непродолжительной работы в Петрограде, Николай Иванович Лепорский получил приглашение возглавить кафедру частной патологии и терапии Воронежского университета. Ему было 46 лет – возраст зрелого учёного и опытного клинициста.

В Воронеже Лепорский развернул активную деятельность:

1. Реорганизация клинической базы: он добился расширения терапевтической клиники на базе губернской больницы, оснащения её лабораторией и рентгеновским кабинетом.

2. Создание научной школы: вокруг него сформировался круг талантливых учеников, которым он передавал не только знания, но и методику клинического мышления, искусство диагноза.

3. Педагогическая деятельность: Лепорский стал легендарным лектором. Его лекции всегда собирали полные аудитории, на них приходили не только студенты, но и практикующие врачи. Он умел сложнейшие теоретические вопросы излагать просто и увлекательно, иллюстрируя каждое положение клиническими примерами.

Основным направлением научной деятельности Н.И. Лепорского стала гастроэнтерология. В 1920-1930-е годы эта область медицины только начинала формироваться как самостоятельная дисциплина. Лепорский стал одним из её основоположников в СССР.

В 1921 году, ещё до переезда в Воронеж, Лепорский предложил новый метод исследования желудочной секреции. Суть метода заключалась в использовании в качестве раздражителя желудочных желез 200 мл капустного отвара.

Почему именно капустный отвар? Лепорский экспериментально доказал, что капустный отвар является физиологическим раздражителем, близким к натуральной пище, в отличие от применявшихся ранее химических стимуляторов (кофеин, алкоголь, гистамин). Он вызывает естественную реакцию желудочных желез, что позволяет оценить секрецию в условиях, приближенных к обычному пищеварению.



Методика была простой, доступной и информативной. Больной натощак выпивал отвар, затем через определённые промежутки времени (каждые 15 минут в течение двух часов) извлекали желудочное содержимое и исследовали его кислотность и ферментативную активность.

Метод Лепорского на долгие десятилетия стал стандартом в отечественной гастроэнтерологии. Он позволил накопить огромный клинический материал, изучить особенности секреции при различных формах гастритов, язвенной болезни, раке желудка. Даже сегодня, когда используются более сложные методы (внутрижелудочная рН-метрия), имя Лепорского помнят как пионера функциональной диагностики в гастроэнтерологии.

Вершиной научного творчества Н.И. Лепорского стала монография «Болезни поджелудочной железы», изданная в 1951 году. Этот труд обобщил результаты более чем тридцатилетних клинических наблюдений и экспериментальных исследований.

Вторая половина XX века характеризовалась дифференциацией научных направлений: выделились самостоятельные школы кардиологов, пульмонологов, продолжались традиции гастроэнтерологии.

После смерти Н.И. Лепорского кафедру последовательно возглавляли его ученики – профессора Владимир Степанович Нестеров. Выдающийся хирург и онколог, один из основоположников онкологической службы в Воронежской области. Разрабатывал методы хирургического лечения рака легкого и пищевода. Организовал кардиологическую службу в регионе, внедрил современные методы диагностики (ЭКГ, функциональные пробы). Имя В.С. Нестерова носит главный учебно-лабораторный корпус ВГМУ., Михаил Николаевич Туманский. Известный патофизиолог и эндокринолог, заслуженный деятель науки РСФСР, создал крупную научную школу патофизиологов, изучал проблемы атеросклероза, гипертонии и нарушений обмена веществ. На его счету фундаментальные работы по морфологии и патогенезу эндокринных заболеваний., Юрий Михайлович Бала. Блестящий хирург и педагог, автор многочисленных научных трудов и методов оперативных вмешательств. Внес большой вклад в разработку проблем хирургии язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки.

С 1990 по 2018 г. кафедрой руководил профессор Э.В. Минаков – автор фундаментальных трудов по истории медицины, организатор здравоохранения. Под его руководством выпущена монография «Клиника госпитальной терапии: Прошлое, настоящее, будущее...» (2007).

Благодаря этим учёным кафедра не только сохранила, но и приумножила научный потенциал, расширив спектр исследований и укрепив связи с практическим здравоохранением.

С 2018 года кафедрой руководит профессор, доктор медицинских наук Татьяна Михайловна Черных. Под её началом кафедра обрела новое название – кафедра госпитальной терапии и эндокринологии – что отразило расширение научных и образовательных горизонтов.

Татьяна Михайловна Черных – яркий представитель современной воронежской терапевтической школы, ученица профессора Э.В. Минакова и хранитель традиций, заложенных академиком Н.И. Лепорским.

1981 год: С отличием окончила Воронежский государственный медицинский институт им. Н.Н. Бурденко по специальности «лечебное дело» .

1981-1982: Прошла интернатуру по терапии в Воронежской областной клинической больнице .

1982-1984: Работала врачом гематологического отделения 3-й городской больницы Воронежа – здесь началось её погружение в практическую медицину .



1984–1986: Обучение в клинической ординатуре на кафедре госпитальной терапии.

1986–1989: Очная аспирантура по специальности «внутренние болезни».

1990 год: Защита кандидатской диссертации в Ленинграде по специальности «гематология». Тема: «Гранулоцитарная кейлоно-антикейлонная система при заболеваниях, протекающих с воспалительным процессом».

2001 год: Защита докторской диссертации по специальностям «внутренние болезни» и «ревматология». Тема: «Клинико-эпидемиологические особенности ревматических заболеваний: закономерности эволюции и прогноз на модели Воронежского региона».

Татьяна Михайловна – признанный специалист в нескольких областях медицины, автор более 150 печатных работ, вносящих вклад в развитие отечественной терапии и ревматологии.

Профессор Черных активно развивает международные связи кафедры:

С 2004 года: Руководит научным сотрудничеством с НИИ ревматологии РАМН в рамках договора о совместной работе.

С 2007 года: Является руководителем с российской стороны Российско-Немецкого проекта «Ревматология» с Клиникой Ревматологии и клинической иммунологии Шарите Университетской медицины Берлина – одного из самых престижных медицинских учреждений Европы.

Имеет большой опыт работы в рамках международных проектов в соответствии с международными стандартами GCP (Good Clinical Practice – надлежащая клиническая практика).

Является членом Экспертного совета по профилю «Ревматология» Минздрава России и членом Научного совета РАМН 45 по медико-экологическим проблемам здоровья работающих.

Многолетний труд Татьяны Михайловны Черных отмечен на самом высоком уровне:

2019 год: Присвоено почётное звание «Заслуженный врач Российской Федерации».

Имеет благодарность Министерства здравоохранения РФ.

Награждена нагрудным знаком «За заслуги перед Воронежским здравоохранением».

Сегодня коллектив кафедры ведёт активную исследовательскую работу по нескольким ключевым направлениям:

Кардиология – изучение артериальной гипертензии, ишемической болезни сердца, хронической сердечной недостаточности с акцентом на коморбидные состояния и возможности персонализированной терапии.

Пульмонология – оптимизация диагностики и лечения хронической обструктивной болезни легких, бронхиальной астмы, пневмоний, в том числе у пациентов с сопутствующей патологией.

Гастроэнтерология – продолжая традиции Лепорского, сотрудники кафедры разрабатывают новые подходы к лечению панкреатитов, гепатобилиарной патологии, воспалительных заболеваний кишечника.

Эндокринология – выделение эндокринологического направления в отдельную сферу позволило углубить исследования сахарного диабета, заболеваний щитовидной железы, метаболического синдрома и их влияния на сердечно-сосудистую систему.

Кафедра обеспечивает подготовку студентов лечебного и педиатрического факультетов, клинических ординаторов, а также проводит циклы повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей по терапии, кардиологии, пульмонологии, гастроэнтерологии и эндокринологии. В учебном процессе активно используются современные технологии: дистанционное обучение, симуляционные методы, разбор клинических случаев с применением телемедицины.



Широкая сеть клинических баз позволяет студентам и ординаторам знакомиться с разнообразной патологией. Среди них:

БУЗ ВО «ВОКБ № 2 корп. № 2» (ул. Никитинская, 9)

БУЗ ВО ГКП № 4 (ул. Генерала Лизюкова, 24)

АУЗ ВО «ВОККДЦ» (пл. Ленина, 5А)

БУЗ ВО «ВГКБ № 3» (ул. Плехановская, 66)

БУЗ ВО ОКБ №1 (Московский проспект, 151)

БУЗ ВО «ВГКБ СМП № 10» (ул. Минская, 43)

Общее число научных работ, опубликованных сотрудниками кафедры за всю историю, превышает 1500, в том числе 35 монографий. Подготовлено 12 докторов и 56 кандидатов медицинских наук. Сформированы и успешно развиваются научные школы: гастроэнтерологическая, кардиологическая, пульмонологическая, ревматологическая, эндокринологическая.

### **Выводы**

Кафедра госпитальной терапии и эндокринологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко – это живая история, воплощённая в научных трудах, клинической практике и человеческих судьбах. Пройдя путь от небольшой группы энтузиастов до крупного научно-образовательного центра, она продолжает вносить весомый вклад в развитие медицины. Традиции, заложенные академиком Н.И. Лепорским и его последователями, бережно сохраняются и обогащаются новыми поколениями учёных и врачей.

Сегодня кафедра смотрит в будущее с оптимизмом, внедряя инновационные методы диагностики и лечения, расширяя международные связи и воспитывая высококвалифицированные кадры для системы здравоохранения. Её история – яркий пример того, как верность идеалам гуманизма и научный поиск могут служить делу здоровья человека на протяжении более, чем целого столетия.

### **Ода на отъезд Бурденко**

В своей оде, прочитанной при прощании с Н.Н. Бурденко, профессор-математик Николай Петрович Самбикин писал:

Да, Нилыч, ты нам удружил!

Какой злой дух в тебя вселился?

Ты долго, мирно с нами жил -

И вдруг Москвой теперь пленился!

Недаром ректор – наш отец -

Сказал однажды: " Эх, Воронеж!

Ведь ты Бурденко проворонишь!"

И проворонил, наконец.

Чего тебе не доставало?

Любви, почета было мало?

Ведь нет! Завиден твой удел:

Ты нас пленить давно сумел.

Вокруг тебя сияет слава,

Кругом спасибо, исполать ...

Почет, хвала тебе. И, право,

Чего тебе еще желать?

Но ты летишь в иные страны,

К другим стремишься небесам,

И, мастерски лечивший раны,



Теперь нанес нам рану сам.  
Нам и обидно, нам и больно,  
И плачет, и скорбит неволью  
Осиротевший факультет:  
"Бурденко был, Бурденко нет?"  
Владеешь ты великим даром,  
В тебе горит большой талант,  
И часто слышал я недаром,  
Что драгоценный бриллиант  
И многогранный, и кристальный  
У нас похитила Москва...  
Об этом, словно хор согласный,  
Твердит стоустая молва.  
Еще молва твердит упорно  
С давнишних пор, что ты бесспорно  
Чудесный, редкий педагог  
И справедлив, хоть очень строг.  
Хотя подчас бранишь студентов,  
И ассистентов, и доцентов!  
Да что, скажу тебе тайком -  
Для них ты прямо Совнарком!  
(Прошу у власти извиненья  
За столь отважное сравненье).  
Судьба однажды привела  
Меня к тебе, в твои владенья.  
Вхожу, и чувствую - смятенье,  
Грозы печать на все легла.  
Вдруг две девицы пробежали  
С тоской предсмертною в глазах,  
С молитвой тихой на устах  
И, Боже, как они дрожали!  
Одна, бледнея, говорит:  
" Ну, что профессор? - Ух, сердит!"  
И обе скрылись в коридоре.  
Я за девицами, и вскоре  
За дверью слышу легкий гул ...  
Я скромно в щелку заглянул.  
И вот, гляжу - с огнем во взоре,  
Как вождь пред битвой роковой,  
Как жрец пред жертвоприношеньем,  
Стоит с подъятой головой  
Сей Нилыч, сей глава жрецов!  
Пред ним как лист дрожит Словцов,  
Моргнуть боится глаз Боброва  
(Так смотрит Нилыч наш сурово ),  
И капли крупные росы  
Чело покрыли Терпугова.  
Ползут минуты, как часы ...



И вдруг я слышу голос бури,  
Затмивший ясный свет лазури:  
"Словцов, да убери усы!  
Бобров, чего стоишь, как камень,  
Какой-то пень, не голова! " -  
Глаза Бурденко мечут пламень,  
Уста – столь гневные слова ...  
Все страшным трепетом объаты,  
Бурденко грозные раскаты  
Гремят, как в майском небе гром.  
Девицы робкие крестом  
Себя тихонько осеняют  
И в помощь Бога призывают:  
" Ты, сущий там, на небеси,  
Грозу Бурденко пронеси! "   
Но вот, по правилам науки  
Отрезав ноги или руки  
Иль верным жестом удалив  
У жертв ненужные желудки,  
Бурденко весел и игрив,  
Бурденко снова склонен к шутке.  
И все кругом оживлены:  
Закручен лихо ус Словцова,  
Моргают смело глаз Боброва  
И высох лоб у Терпугова –  
Всем снова вольности даны.  
Так после бури жарким летом  
Стройней зеленые леса,  
И ярче светят небеса,  
И под лазурным чистым светом  
В алмазных брызгах вешних слез  
Еще свежей листы берез.

И что ж, кого я удивлю,  
Сказав: " Большому кораблю  
Большое, точно, нужно море,  
Чтоб разгуляться на просторе".  
Но всей душой тебя любя,  
Тебе желая высшей славы,  
Жалеем мы самих себя,  
Скорбим - и в скорби нашей правы.  
И хоть мы пьем прощальный чай,  
И говоря тебе: "Прощай",-  
Благословляем в путь-дорогу,  
А жаль нам, Нилыч, жаль,  
Ей Богу!



*Список литературы:*

1. Минаков Э.В., Есауленко И.Э., Черных Т.М. Клиника госпитальной терапии: прошлое, настоящее, будущее... : монография. – Воронеж : Кварта, 2007. – 159 с.
2. Черных Т.М., Золоедов В.И., Королькова О.М., Семенова Н.А., Романова Т.Н., Козлова Л.В., Никонов Е.Л. Академик Н.И. Лепорский – корифей русской терапевтической школы (к 145-летию со дня рождения) // Терапия. – 2022. – № 4 (приложение). – С. 32–38.
3. Черных Т.М., Есауленко И.Э., Золоедов В.И., Будневский А.В., Козлова Л.В. Корифей терапии – академик Н.И. Лепорский (к 100-летию кафедры госпитальной терапии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко) // Журнал экспериментальной и клинической хирургии. – 2018. – Т. 11, № 3. – С. 217–222.
4. Будневский А.В., Провоторов В.М., Филатова Ю.И. История кафедры факультетской терапии Воронежского медицинского вуза (к 100-летию ВГМУ им. Н.Н. Бурденко) // Клиническая медицина. – 2017. – Т. 95, № 5. – С. 472–476.
5. Лепорский Н.И. Болезни поджелудочной железы : монография. – М. : Медгиз, 1951. – 216 с.
6. Музей истории ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Архивные документы по истории кафедры госпитальной терапии (личные дела профессорско-преподавательского состава, научные отчёты, фотографии). – Воронеж, 1918–2026.
7. Архив кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Отчёты о научно-исследовательской работе кафедры за 1920–2023 гг. ; Диссертации, выполненные под руководством сотрудников кафедры (12 докторских, 56 кандидатских). – Воронеж.
8. Российская национальная библиотека. Список литературы по истории Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко: виртуальная справка № 48624 [Электронный ресурс].
9. Интернет-проект «Экскурс в историю». К 100-летию ВГМУ им. Н.Н. Бурденко [Электронный ресурс] // Официальный сайт ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. – Воронеж, 2021.
10. Большая биографическая энциклопедия. Лепорский Николай Иванович [Электронный ресурс] // Проект «Имена Воронежа». – Воронеж, 2011.

