



## Кафедра госпитальной хирургии №2 – 60 лет развития хирургии

З.Г. Берикханов<sup>✉</sup>, Е.А. Тарабрин, А.Ю. Котаев, И.А. Тарасова, А.Л. Шестаков, С.Ю. Муравьев, А.М. Николаев, В.В. Кимуцадзе, А.В. Балуцкая

ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

### Аннотация

Работа приурочена к 60-летию со дня основания кафедры госпитальной хирургии №2 и имеет целью сохранение исторической памяти о появлении и развитии кафедры, созданной на базе Научно-исследовательского института скорой помощи им. Н.В. Склифосовского в 1964 г. В статье рассказывается о предпосылках появления кафедры госпитальной хирургии вечернего лечебного факультета Первого Московского ордена Ленина медицинского института им. И.М. Сеченова, ее вкладе в развитие медицинских наук, в частности хирургии и трансплантологии, а также последовательно обо всех заведующих кафедрой (Б.А. Петрове, А.П. Сытнике, В.И. Петрове, Г.М. Соловьеве, А.Ф. Черноусове, А.И. Черноокове), их научной и практической деятельности. В историографическом исследовании впервые представлены фотографии коллектива кафедры в разное время, ссылки на архивные документы.

**Ключевые слова:** история медицины, госпитальная хирургия №2, Б.А. Петров, А.П. Сытник, В.И. Петров, Г.М. Соловьев, А.Ф. Черноусов, А.И. Чернооков

**Для цитирования:** Берикханов З.Г., Тарабрин Е.А., Котаев А.Ю., Тарасова И.А., Шестаков А.Л., Муравьев С.Ю., Николаев А.М., Кимуцадзе В.В., Балуцкая А.В. Кафедра госпитальной хирургии №2 – 60 лет развития хирургии. Терапевтический архив. 2026;98(4):259–265. DOI: 10.26442/00403660.2026.04.203578

© ООО «КОНСИЛИУМ МЕДИКУМ», 2026 г.

HISTORY OF MEDICINE

## Department of Hospital Surgery No. 2 – 60 years of surgical development

Zelimkhan G. Berikkhanov<sup>✉</sup>, Evgeniy A. Tarabrin, Alexander Yu. Kotaev, Irina A. Tarasova, Alexey L. Shestakov, Sergey Yu. Muraviev, Andrei M. Nikolaev, Valeriia V. Kimutsadze, Anastasia V. Balutskaya

Sechenov First Moscow State Medical University (Sechenov University), Moscow, Russia

### Abstract

The work is dedicated to the 60th anniversary of the founding of the Department of Hospital Surgery No. 2 and aims to preserve the historical memory of the establishment and development of the Department, which was created on the basis of the N.V. Sklifosovsky Research Institute of Emergency Care in 1964. The paper tells about the prerequisites of the founding of the Department of Hospital Surgery of the Evening Medical Faculty of the 1st Moscow Order of Lenin I.M. Sechenov Medical Institute, contribution to the development of medical sciences, in particular surgery and transplantology, about all the heads of the Department (B.A. Petrov, A.P. Sytnik, V.I. Petrov, G.M. Solovjev, A.F. Chernousov, A.I. Chernookov), their scientific and practical activities. The article presents for the first time historical photographs of the staff of the department at different times, archival documents.

**Keywords:** history of medicine, hospital surgery No. 2, B.A. Petrov, A.P. Sytnik, V.I. Petrov, G.M. Solovjev, A.F. Chernousov, A.I. Chernookov

**For citation:** Berikkhanov ZG, Tarabrin EA, Kotaev AY, Tarasova IA, Shestakov AL, Muraviev SY, Nikolaev AM, Kimutsadze VV, Balutskaya AV. Department of Hospital Surgery No. 2 – 60 years of surgical development. Terapevticheskii Arkhiv (Ter. Arkh.). 2026;98(4):259–265. DOI: 10.26442/00403660.2026.04.203578

История кафедры госпитальной хирургии №2 неразрывно связана с развитием Сеченовского Университета, тенденциями и задачами здравоохранения, которые ставит текущая ситуация в нашей стране.

Военные конфликты первой половины XX в. привели к дефициту высококвалифицированных медицинских кадров. В то время медиков готовили на медицинском факультете Первого Московского государственного университета (ранее – Императорский Московский университет), который не мог в полном объеме удовлетворить потреб-

ности страны в подготовке молодых врачей. На основании постановления Центрального исполнительного комитета и Совета народных комиссаров «О реорганизации высших учебных заведений, техникумов и рабочих факультетов» от 23 июля 1930 г. медицинский факультет был отделен от Первого Московского государственного университета и организовано самостоятельное высшее учебное заведение – Первый Московский медицинский институт, который в 1940 г. переименован в Первый Московский ордена Ленина медицинский институт (1-й МОЛМИ). Требования време-

### Информация об авторах / Information about the authors

<sup>✉</sup>**Берикханов Зелимхан Гези-Махмаевич** – канд. мед. наук, доц. каф. госпитальной хирургии №2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. E-mail: berikkhanov\_z\_g@staff.sechenov.ru

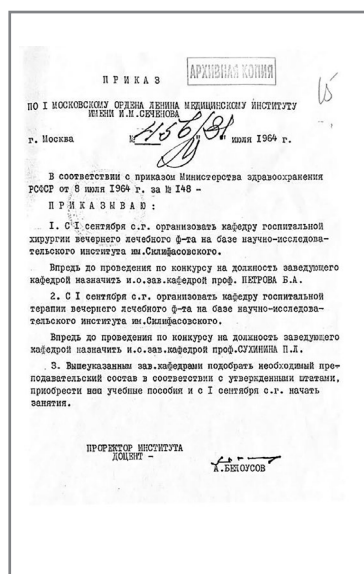
**Тарабрин Евгений Александрович** – д-р мед. наук, зав. каф. госпитальной хирургии №2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского

**Котаев Александр Юрьевич** – д-р мед. наук, проф. каф. госпитальной хирургии №2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского

<sup>✉</sup>**Zelimkhan G. Berikkhanov.**  
E-mail: berikkhanov\_z\_g@staff.sechenov.ru;  
ORCID: 0000-0002-4335-3987

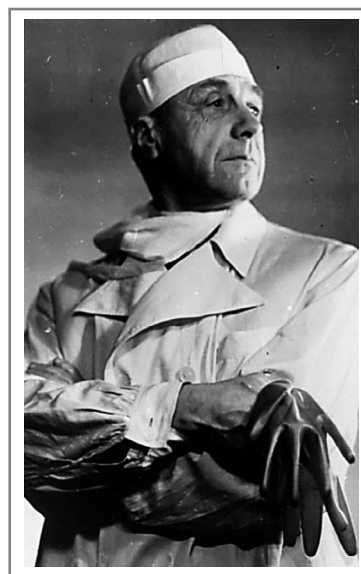
**Evgeniy A. Tarabrin.** ORCID: 0000-0002-1847-711X

**Alexander Yu. Kotaev.** ORCID: 0000-0002-1328-0457



**Рис. 1. Приказ о создании кафедры госпитальной хирургии вечернего лечебного факультета Первого Московского ордена Ленина медицинского института им. И.М. Сеченова.**

**Fig. 1. Order on the establishment of the Department of Hospital Surgery of the Evening Medical Faculty of the 1st I.M. Sechenov Moscow Order of Lenin Medical Institute.**



**Рис. 2. Первый заведующий кафедрой госпитальной хирургии Борис Александрович Петров.**

**Fig. 2. The first head of the Department of Hospital Surgery Boris Alexandrovich Petrov.**

ни привели к повышению качества образования будущих врачей и развитию медицинской науки, увеличению числа абитуриентов, что, как следствие, потребовало расширения учебной и научной базы вуза. Наряду с существовавшим лечебным факультетом открыты новые факультеты: санитарно-гигиенический (в 1930 г.), фармацевтический (в 1958 г.), вечерний лечебный факультет (в 1959 г.). На последний зачисляли студентов со средним медицинским образованием или имевших стаж работы в лечебных учреждениях, т.е. с опытом работы и уже четким выбором своей будущей специализации.

Создание нового вечернего лечебного факультета привело и к появлению новых кафедр. Согласно приказу с 1 сентября 1964 г.<sup>1</sup> на базе Научно-исследовательского института скорой помощи им. Н.В. Склифосовского (НИИ СП им. Н.В. Склифосовского) создана кафедра госпитальной хирургии вечернего лечебного факультета 1-го МОЛМИ (теперь уже носящего имя И.М. Сеченова); **рис. 1.**

Заведующим кафедрой госпитальной хирургии назначен ученик С.С. Юдина выдающийся советский хирург академик Академии медицинских наук СССР, заслуженный деятель науки РСФСР, профессор Борис Александрович

Петров (1898–1973), на тот момент занимавший должность заместителя директора НИИ СП им. Н.В. Склифосовского по научной работе (**рис. 2**) [1–3].

Сотрудники кафедры под руководством Б.А. Петрова внесли значительный вклад в развитие неотложной абдоминальной хирургии и диагностики хирургических заболеваний. В хирургическую практику внедрены рентгеноскопия желудка на высоте кровотока, локальная гипотермия желудка для остановки желудочного кровотечения. Борис Александрович одним из первых внедрил в клиническую практику эндотрахеальный наркоз, а это, в свою очередь, привело к открытию в НИИ СП им. Н.В. Склифосовского полноценного отделения анестезиологии.

Большой опыт в хирургии травмы мирного времени, а также опыт военных кампаний позволил внедрить в практику метод лечения огнестрельных переломов конечностей глухой гипсовой повязкой, который заключался в иммобилизации конечности после хирургической обработки сустава и в максимальном сбережении суставных концов при первичной и вторичной обработках, что позволило значительно уменьшить число резекций суставов [4–6].

<sup>1</sup>Приказ №456/81 от июля 1964 г. Архив ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» (Сеченовского Университета).

## Информация об авторах / Information about the authors

**Тарасова Ирина Александровна** – канд. мед. наук, доц. каф. госпитальной хирургии №2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского

**Irina A. Tarasova.** ORCID: 0000-0001-9344-7351

**Шестаков Алексей Леонидович** – д-р мед. наук, проф. каф. госпитальной хирургии №2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского

**Alexey L. Shestakov.** ORCID: 0000-0001-7061-6298

**Муравьев Сергей Юрьевич** – д-р мед. наук, проф. каф. госпитальной хирургии №2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского

**Sergey Yu. Muraviev.** ORCID: 0000-0003-2311-6834

**Николаев Андрей Михайлович** – канд. мед. наук, доц. каф. госпитальной хирургии №2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского

**Andrei M. Nikolaev.** ORCID: 0000-0002-3718-9957

**Кимуцадзе Валерия Витальевна** – студентка VI курса Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского

**Valeriia V. Kimutsadze.** ORCID: 0009-0001-4084-3921

**Балуцкая Анастасия Викторовна** – студентка VI курса Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского

**Anastasia V. Balutskaya.** ORCID: 0000-0003-3179-9364



**Рис. 3.** А.П. Сытник (слева) ассистирует Б.А. Петрову (справа) во время операции.

**Fig. 3.** A.P. Sytnik (left) assisting B.A. Petrov (right) during surgery.

В НИИ СП им. Н.В. Склифосовского с Борисом Александровичем познакомился еще совсем молодой Эдуард Израилевич Гальперин, впоследствии ставший учеником Б.А. Петрова.

В это время на кафедре разрабатывались метод диагностики и способ хирургического лечения портальной гипертензии. После проведения серии экспериментов в клиническую практику внедрены спленопортография, измерение давления в воротной вене путем пункции селезенки, азиография, разработана операция прямого portoкавального анастомоза конец в бок. В 1967 г. впервые проведено экстракорпоральное подключение печени свиньи больному с циррозом печени, портальной гипертензией в состоянии печеночной комы. Операция прошла успешно, однако в послеоперационный период пациент умер от кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода. В 1971 г. Б.А. Петров и Э.И. Гальперин издали монографию «Хирургия внепеченочных желчных протоков», которая признана лучшей монографией по хирургии и удостоена премии им. С.И. Спасокукоцкого.

Б.А. Петров работал более 20 лет вместе с С.С. Юдиным. На момент назначения на должность заведующего кафедрой госпитальной хирургии Б.А. Петров проявлял особый интерес к реконструктивной хирургии пищевода при опухолевых и рубцовых стенозах, что повлияло на основное научное направление кафедры в начале ее становления. Опубликовано более 20 работ по данной проблеме и создан фильм, который демонстрировал технику операций. В создании искусственного пищевода из толстой кишки заведующему кафедрой активно ассистировал Александр Петрович Сытник (рис. 3).

В результате А.П. Сытник защитил диссертацию, подробно рассмотрев в ней применение заградочной эзофагопластики, выполняемой из правой половины толстой кишки<sup>2</sup>, а позже в 1972 г. в соавторстве с Б.А. Петровым им опубликована монография «Искусственный пищевод из тонкой и толстой кишки» [7].

Проблемами заживления пищевода на кафедре занимался доцент Е.Н. Попов, который предложил методику пластики пищевода при его ранениях с использованием мышечного лоскута на ножке из медиального края грудинно-ключично-сосцевидной мышцы, а также разработал способ соединения кишечной и глоточной стом путем выкраивания «эполетных кожных лоскутов». Сотрудники кафедры обладали наибольшим опытом в лечении заболеваний



**Рис. 4.** Первый коллектив кафедры госпитальной хирургии №2. Слева направо: сидят – (-), В.В. Уманская, Б.А. Петров, (-); стоят – А.П. Сытник, (-), Т.А. Стрелинская, Т.И. Шуманова, (-), (-), (-), Н.Н. Коренев, И.Н. Лавров, Н.В. Быстров.

**Fig. 4.** The first staff of the Department of Hospital Surgery No. 2. From left to right: sitting – (-), V.V. Umanskaya, B.A. Petrov, (-); standing – A.P. Sytnik, (-), T.A. Strelinskaya, T.I. Shumanova, (-), (-), (-), N.N. Korenev, I.N. Lavrov, N.V. Bystrov.



**Рис. 5.** Т.И. Шуманова (в центре) со студентами.

**Fig. 5.** T.I. Shumanova (center) with students.

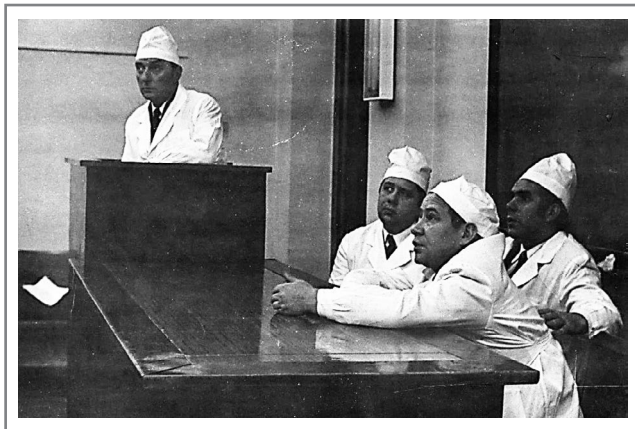
пищевода, а большой поток пациентов с ожогами и рубцовыми стриктурами позволил активно разрабатывать и внедрять малоинвазивные паллиативные методики, такие как бужирование пищевода, в рутинную хирургическую практику. Особое внимание уделяли травме пищевода, в том числе повреждению инородными телами.

Ассистент кафедры В.В. Уманская изучала хирургические методы лечения кардиоспазма. В 1964 г. она успешно защитила диссертацию, в которой продемонстрировала стадиальность развития заболевания и дифференцированный подход к хирургическому лечению<sup>3</sup>. В 1969 г. вечерний лечебный факультет 1-го МОЛМИ им. И.М. Сеченова преобразован во 2-й лечебный факультет, и кафедра стала носить название «кафедра госпитальной хирургии №2» (рис. 4, 5).

После смерти Бориса Александровича в 1973 г. исполняющим обязанности заведующего кафедрой госпитальной

<sup>2</sup>Сытник А.П. Заградочная эзофагопластика из правой половины толстой кишки с отрезком тонкой при рубцовых сужениях пищевода. Дис. ... канд. мед. наук. М., 1969.

<sup>3</sup>Уманская В.В. Кардиоспазм и методы его лечения. Дис. ... канд. мед. наук. М., 1964.



**Рис. 6. На совещании с интернами.** Слева направо: А.П. Сытник, (-), Н.В. Быстров, Н.Н. Корнев, 1976 г.

**Fig. 6. At the meeting with the interns.** From left to right: A.P. Sytnik, (-), N.V. Bystrov, N.N. Korenev, 1976.

хирургии №2 назначен его преемник и ученик А.П. Сытник.

С 1978 г. изменилась клиническая база кафедры: в те годы она находилась в новой Многопрофильной городской клинической больнице №7, которая введена в эксплуатацию 6 сентября 1976 г. В первую очередь это было направлено на усиление медицинскими кадрами больницы в период подготовки к открытию летних Олимпийских игр в 1980 г., но новая клиническая база также дала новые возможности для развития потенциала сотрудников кафедры. На базе одного из хирургических отделений создан отдел хирургии печени, которым руководил ученик Б.А. Петрова доктор медицинских наук, профессор Э.И. Гальперин (рис. 6, 7).

В 1979 г. новым заведующим кафедрой назначен ученик Б.В. Петровского и М.И. Перельмана член-корреспондент академии медицинских наук, профессор Владимир Иванович Петров (1925–2001).

Одновременно с назначением на должность заведующего кафедрой В.И. Петров работал в должности ректора 1-го МОЛМИ им. И.М. Сеченова (1978–1989 гг.), уделяя особое внимание техническому оснащению кафедр и строительству новых корпусов. Он был ведущим специалистом в области хирургии легких в период с 70-х по 80-е годы прошлого века и внес значительный вклад в разработку реконструктивных и восстановительных методов хирургии, первым в стране разработал принципы и применил ультразвуковые волноводы для рассечения спаек в плевральной полости, декорткации легкого, обработки плевральной полости при эмпиеме плевры, рассечения сращений в плевральной полости при резекциях и пластических операциях на ребрах, для обработки органов брюшной полости, выполнения стернотомии [8–10].

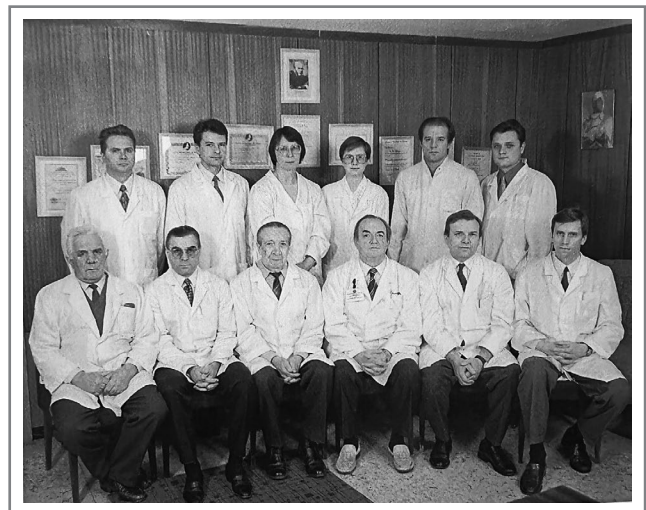
На кафедре продолжилось развитие экстренной абдоминальной и торакальной хирургии, внедрены лапароскопические и торакокопические операции, транслюмбальная аортоартериография, стала применяться селективная ангиография. Ввиду большой занятости на должности ректора института В.И. Петров не мог постоянно находиться в клинике. Во время его отсутствия руководство кафедрой и клиникой осуществлял А.П. Сытник.

В 1990 г., после ухода В.И. Петрова с должности заведующего кафедрой, подразделение вуза возглавил ученик Б.В. Петровского Глеб Михайлович Соловьев (1928–2004; рис. 8).



**Рис. 7. Совещание кафедры.** Слева направо: Н.В. Быстров, А.П. Сытник, (-), Т.А. Стрелинская, Н.Н. Корнев, (-), Т.И. Шуманова, В.В. Уманская.

**Fig. 7. Department meeting.** From left to right: N.V. Bystrov, A.P. Sytnik, (-), T.A. Strelinskaya, N.N. Korenev, (-), T.I. Shumanova, V.V. Umanskaya.



**Рис. 8. Коллектив кафедры госпитальной хирургии №2, 1998 г.** Слева направо: сидят – доцент Н.Н. Корнев, профессор Б.А. Наумов, член-корреспондент РАМН, профессор В.И. Петров, академик РАМН, профессор Г.М. Соловьев, профессор В.В. Багдасаров, профессор Л.В. Попов; стоят – доцент А.Н. Антонов, ассистенты А.Ю. Котаев, В.С. Чупятова, Т.В. Хоробрых, И.И. Алишин, А.М. Кириллов. Справа на стене фотография первого заведующего кафедрой Б.А. Петрова.

**Fig. 8. The staff of the Department of Hospital Surgery No. 2, 1998.** From left to right: sitting – Associate Professor N.N. Korenev, Professor B.A. Naumov, Corresponding Member of the Russian Academy of Medical Sciences, Professor V.I. Petrov, Academician of the Russian Academy of Medical Sciences, Professor G.M. Solovjev, Professor B.B. Bagdasarov, Professor L.V. Popov; standing – Associate Professor A.N. Antonov, Assistants A.Yu. Kotaev, V.S. Chupyatova, T.V. Khorobrykh, I.I. Alishin, A.M. Kirillov. On the right on the wall is a photo of the first head of the department B.A. Petrov.

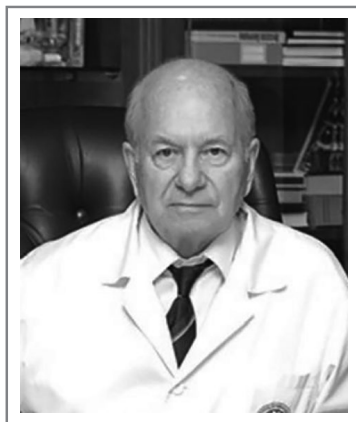


Рис. 9. А.Ф. Черноусов.

Fig. 9. A.F. Chernousov.

Г.М. Соловьев стоял у истоков развития сердечно-сосудистой хирургии, применения искусственного кровообращения, клинической трансплантологии и мини-инвазивной хирургии в России. С 1980 г. Глеб Михайлович переходит на работу в 1-й МОЛМИ им. И.М. Сеченова и возглавляет созданный на базе ГКБ №7 отдел кардиохирургии при кафедре госпитальной хирургии №2. Он способствовал созданию лаборатории искусственного кровообращения, где выполняли операции на открытом сердце. Сотрудники кафедры разрабатывали новые подходы к хирургическому лечению язвенной болезни желудка, вели разработки по органосохраняющим операциям на желудке с ваготомией и применением телемедицинских технологий [11, 12].

На кафедре госпитальной хирургии №2 впервые в стране выполнены маммарокоронарное шунтирование на работающем сердце из левостороннего мини-доступа с эндоскопическим выделением левой внутренней грудной артерии (1997 г.), подключично-коронарное шунтирование на работающем сердце из левосторонней торакотомии (1998 г.). Активно развивались торакоскопические методы лечения, выполнялась торакоскопия при экссудативном перикардите. Разработан новый состав фибринового клея для герметизации сосудистых швов (1992 г.), новые методики операций при гипертрофической кардиомиопатии, свой вариант аннулопластики митрального клапана, 2 варианта аннулопластики трикуспидального клапана опорным полукушетным швом, внедрены методики интраоперационной баллонной ангиопластики на открытом сердце, отрабатывались аспекты трансплантации комплекса «сердце – легкие».

В 2003 г. заведующим кафедрой назначен руководитель отдела хирургии пищевода РНЦХ РАМН академик РАМ, доктор медицинских наук, профессор Александр Федорович Черноусов (рис. 9).

С момента назначения на должность заведующего кафедрой госпитальной хирургии №2 он продолжил научные исследования в области функциональной хирургии желудка, а также активно стал заниматься разработкой и внедрением фибринового клея в хирургию. В этом направлении издан ряд научных работ, высоко оцененных в медицинском сообществе: «Эндоскопический гемостаз эрозивно-язвенного гастродуоденального кровотечения с использованием фибринового клея у больных в критических состояниях», «Эндоскопический гемостаз с использованием фибринового клея при язвенном гастродуоденальном кровотечении у больных пожилого и старческого возраста», «Опыт применения фибринового клея для лечения несформированных свищей желудочно-кишечного тракта» [13–16].



Рис. 10. Коллектив кафедры, 2008 г. Слева направо: сидят – профессора В.Н. Горбунов, А.И. Чернооков, А.Е. Котовский, стоят – ассистент Е.В. Столярчук, профессор Б.А. Наумов, ассистент В.С. Алексеев, профессор А.Ю. Котаев, В.В. Багдасаров, ассистент А.А. Багдасарова, доцент Е.Н. Бельх.

Fig. 10. The staff of the Department of Hospital Surgery No. 2, 2008. From left to right: sitting – Professors V.N. Gorbunov, A.I. Chernookov, A.E. Kotovsky, standing – Assistant E.V. Stolyarchuk, Professor B.A. Naumov, Assistant V.S. Alekseev, Professors A.Yu. Kotaev, V.V. Bagdasarov, Assistant A.A. Bagdasarova, Associate Professor E.N. Belykh.

В 2005 г. Александр Федорович организовал Всероссийское общество хирургов-гастроэнтерологов.

С 2006 г. в связи с назначением А.Ф. Черноусова на должность заведующего кафедрой и руководителя клинической факультетской хирургии им. Н.Н. Бурденко кафедрой госпитальной хирургии №2 заведовал ведущий научный сотрудник отделения хирургии пищевода и желудка РНЦХ РАМН доктор медицинских наук, профессор Александр Иванович Чернооков.

В 2015 г. Городская клиническая больница №7 объединена с Городской клинической больницей №79 в Городскую клиническую больницу им. С.С. Удина, которая функционирует и сегодня. Отдельно стоит отметить работу по организации клинических баз в коммерческих медицинских учреждениях, заинтересованных в участии в научных исследованиях и внедрении современных технологий в хирургию. Созданы учебные комнаты с мультимедийным оборудованием для занятий со студентами. На указанных базах проводилась научная и лечебная работа по хирургии пищевода и желудка, осложненной язвенной болезни двенадцатиперстной кишки, нарушений мезентериального кровоснабжения, сочетанной травмы органов груди и живота, гернио- и флебологии. А.И. Чернооков занимался развитием современной флебологии, стоял у истоков и совершенствовал мини-инвазивные и лазерные технологии, широко распространенные в настоящее время. На кафедре изучались вопросы венозных тромбозов и тромбоемболий легочных артерий, внедрялись оценочные шкалы венозных тромбоемболических осложнений у ортопедических пациентов и пациентов с абдоминальными патологиями, позже включенные в национальные рекомендации. В герниологии в практику активно внедряли использование синтетических протезов, доказывая их преимущество по сравнению с пластикой собственными тканями. В период заведования подразделением вуза А.И. Чернооковым на клинических базах кафедры выполнено более 10 тыс. фле-



**Рис. 11. Коллектив кафедры, 2024 г.** Слева направо: сидят – профессор Е.А. Тарабрин, академик РАН А.В. Гавриленко, профессора А.Ю. Котаев и С.Ю. Муравьев; стоят – старшие лаборанты Ю.В. Кутилин и М.Ю. Иванова, ассистенты А.П. Фабрика и И.А. Марков, доцент И.А. Тарасова, ассистенты В.С. Разумовский и В.А. Савельева, доценты А.М. Николаев и З.Г. Берикханов.

**Fig. 11. The staff of the Department of Hospital Surgery No. 2, 2024.** From left to right: sitting – Professor E.A. Tarabrin, Academician of the Russian Academy of Sciences A.V. Gavrilenko, Professors A.Yu. Kotaev and S.Y. Muravyev; standing – Senior Laboratory Assistants Y.V. Kutilin and M.Y. Ivanova, Assistants A.P. Fabrika and I.A. Markov, Associate Professor I.A. Tarasova, Assistants V.S. Razumovsky and V.A. Savelyeva, Associate professors A.M. Nikolaev and Z.G. Berikkhanov.

биологических вмешательств и более 2 тыс. операций на передней брюшной стенке (рис. 10).

В 2018 г. кафедры госпитальной хирургии №1 и №2 объединены в кафедру госпитальной хирургии. Заведующим объединенной кафедрой назначен Юрий Владимирович Белов. Однако через непродолжительный промежуток времени в конце 2021 г. от объединенной кафедры снова отделена кафедра госпитальной хирургии №2. Новым заведующим кафедрой назначен Евгений Александрович Тарабрин – главный торакальный хирург Департамента здравоохранения города Москвы и главный внештатный специалист по торакальной хирургии Центрального федерального округа, ученик академика М.Ш. Хубутии, доктор медицинских наук.

Для кафедры новой клинической базой становится Университетская клиническая больница №4 (до 2016 г. – Городская клиническая больница №61). Уже в начале 2022 г. на кафедру приходят первые ординаторы, а осенью 2023 г. появляются первые соискатели ученых степеней и аспиранты. Новая клиническая база, а также новые веяния в науке и хирургии потребовали расширения профессорско-преподавательского состава. К середине 2023 г. сфор-

мирован новый состав кафедры: академик РАН А.В. Гавриленко, профессора А.Л. Шестаков, С.Ю. Муравьев, А.Ю. Котаев, доценты З.Г. Берикханов (заместитель по науке), А.М. Николаев, И.А. Тарасова (завуч кафедры), ассистенты Р.С. Киселев, И.А. Марков, А.В. Полунина, В.С. Разумовский, В.А. Савельева, А.П. Фабрика, старшие лаборанты М.Ю. Иванова и Ю.В. Кутилин (рис. 11).

Сохранение истории кафедры, ее традиций, развитие хирургии, науки, педагогической деятельности всегда лежали в основе кафедры и способствовали ее развитию. На протяжении всего периода существования кафедры возглавлялась ведущими специалистами в области хирургии, новаторами своего времени, что во многом определило развитие как хирургической школы, так и медицинской науки в стране.

**Раскрытие интересов.** Авторы декларируют отсутствие явных и потенциальных конфликтов интересов, связанных с публикацией настоящей статьи.

**Disclosure of interest.** The authors declare that they have no competing interests.

**Вклад авторов.** Авторы декларируют соответствие своего авторства международным критериям ICMJE. З.Г. Берикханов – концептуализация, методология, исследование, написание – первоначальный вариант; Е.А. Тарабрин – написание – рецензирование и редактирование; А.Ю. Котаев – написание – рецензирование и редактирование; И.А. Тарасова – концептуализация, методология; А.Л. Шестаков – надзор; С.Ю. Муравьев – концептуализация, методология; А.М. Николаев – написание – рецензирование и редактирование; В.В. Кимуцадзе – исследование, написание – первоначальный вариант; А.В. Балутская – исследование, написание – первоначальный вариант.

**Authors' contribution.** The authors declare the compliance of their authorship according to the international ICMJE criteria. Z.G. Berikkhanov – conceptualization, methodology, investigation, writing – original draft; E.A. Tarabrin – writing – reviewing and editing; A.Yu. Kotaev – writing – reviewing and editing; I.A. Tarasova – conceptualization, methodology; A.L. Shestakov – supervision; S.Yu. Muraviev – conceptualization, methodology; A.M. Nikolaev – writing – reviewing and editing; V.V. Kimutsadze – investigation, writing – original draft; A.V. Balutskaya – investigation, writing – original draft.

**Источник финансирования.** Авторы декларируют отсутствие внешнего финансирования для проведения исследования и публикации статьи.

**Funding source.** The authors declare that there is no external funding for the exploration and analysis work.

**Благодарность.** Коллектив кафедры госпитальной хирургии №2 выражает огромную благодарность Дюжевой Татьяне Геннадьевне за предоставленные архивные фотографии и поддержку в написании статьи.

**Acknowledgements.** The staff of the Department of Hospital Surgery No. 2 expresses its great gratitude to Tatiana Gennadievna Dyuzheva for providing archival photographs and support in writing the article.

#### Список сокращений

1-й МОЛМИ – Первый Московский ордена Ленина медицинский институт

НИИ СП им. Н.В. Склифосовского – Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского

## ЛИТЕРАТУРА/REFERENCES

1. Иванов П.А. Борис Александрович Петров (к 100-летию со дня рождения). *Анналы хирургической гепатологии*. 1998;3(3):26-8 [Ivanov PA. Boris Alexandrovich Petrov (to his centenary). *Annaly khirurgicheskoy gepatologii = Annals of HPB Surgery*. 1998;3(3):26-8 (in Russian)].
2. Курьгин А.А., Семенов В.В., Тарбаев И.С. Академик Борис Александрович Петров (1898–1973). *Вестник хирургии имени И.И. Грекова*. 2019;178(5):7-9 [Kurygin AA, Semenov VV, Tarbaev IS. Academician Boris Aleksandrovich Petrov (1898–1973). *Grekov's Bulletin of Surgery*. 2019;178(5):7-9 (in Russian)]. DOI:10.24884/0042-4625-2019-178-5-7-9
3. Борис Александрович Петров (к 80-летию со дня рождения). *Хирургия*. 1978;(9):5-8 [Boris Aleksandrovich Petrov (k 80-letiiu so dnia rozhdeniia). *Khirurgiya*. 1978;(9):5-8 (in Russian)].
4. Пермяков Н.К. Б.А. Петров. М.: Медицина, 1982. 173 с. [PermiakovNK. B.A. Petrov. Moscow: Meditsina, 1982. 173 p. (in Russian)].
5. Иванов П.А. Жизнь и деятельность академика АМН СССР Б.А. Петрова и его научная школа (к 115-летию со дня рождения). *Журнал им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь»*. 2014;(1):54-7 [Ivanov PA. Life and activities of academician B.A. Petrov and his scientific school (for the 115th birth anniversary). *Russian Sklifosovskiy Journal "Emergency Medical Care"*. 2014;(1):54-7 (in Russian)].
6. Иванов П.А. Б.А. Петров – жемчужина советской хирургии. *Хирургия*. 2008;(8):3-6 [Ivanov PA. B.A. Petrov – zhemchuzhina sovetskoï khirurgii. *Khirurgiya*. 2008;(8):3-6 (in Russian)].
7. Петров Б.А., Сытник А.П. Искусственный пищевод из тонкой и толстой кишки. М.: Медицина, 1972. 184 с. [Petrov BA, Sytnik AP. Iskusstvennyi pishchevod iz tonkoi i tolstoi kishki. Moscow: Meditsina, 1972. 184 p. (in Russian)].
8. Андреев А.А., Остроушко А.П. Владимир Иванович Петров – хирург, ученый, ректор. К 95-летию со дня рождения. *Вестник экспериментальной и клинической хирургии*. 2020;13(1):70 [Andreev AA, Ostroushko AP. Vladimir Ivanovich Petrov – surgeon, scientist, rector (to the 95th of birthday). *Journal of Experimental and Clinical Surgery*. 2020;13(1):70 (in Russian)]. DOI:10.18499/2070-478X-2020-13-1-70-70
9. Владимир Иванович Петров. К 70-летию со дня рождения. *Вестник Российской академии медицинских наук*. 1995;(2):64 [Vladimir Ivanovich Petrov. K 70-letiiu so dnia rozhdeniia. *Vestnik Rossiiskoi akademii meditsinskikh nauk*. 1995;(2):64 (in Russian)].
10. Владимир Иванович Петров. К 75-летию со дня рождения. *Грудная и сердечно-сосудистая хирургия*. 2000;(2):74 [Vladimir Ivanovich Petrov. K 75-letiiu so dnia rozhdeniia. *Grudnaia i serdechno-sosudistaiia khirurgiia*. 2000;(2):74 (in Russian)].
11. Попов Л.В. Глеб Михайлович Соловьев и его вклад в развитие отечественной кардиохирургии и трансплантологии (к 80-летию со дня рождения). *Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова*. 2008;3(2):129-30 [Popov LV. Gleb Mihailovich Solov'ev i ego vklad v razvitie otechestvennoi kardiokhirurgii i transplantologii (k 80-letiiu so dnia rozhdeniia). *Vestnik Nacional'nogo mediko-hirurgicheskogo Centra im. N.I. Pirogova*. 2008;3(2):129-30 (in Russian)].
12. Г.М. Соловьев. Воспоминания кардиохирурга: люди, события, встречи. М.: ИЦ РОИА; 2002 [G.M. Solov'ev. Vospominaniia kardiokhirurgia: liudi, sobytiia, vstrechi. Moscow: ITs ROIA; 2002 (in Russian)].
13. Черноусов А.Ф., Хоробрых Т.В., Уржумцева Г.А., Чурова Я.И. Эндоскопический гемостаз эрозивно-язвенного гастродуоденального кровотечения с использованием фибринового клея у больных в критических состояниях. *Хирургия*. 2006;8:17-20 [Chernousov AF, Khorobrykh TV, Urzhumtseva GA, Churova YaI. Endoscopic hemostasis of erosive-ulcerative gastroduodenal bleeding using fibrin glue in critically ill patients. *Khirurgiya*. 2006;(8):17-20 (in Russian)].
14. Черноусов А.Ф., Хоробрых Т.В., Уржумцева Г.А., Уракова Я.Ч. Эндоскопический гемостаз с использованием фибринового клея при язвенном гастродуоденальном кровотечении у больных пожилого и старческого возраста. *Анналы хирургии*. 2006;4:60-3 [Chernousov AF, Khorobrykh TV, Urzhumtseva GA, Urakova YaCh. Endoscopic hemostasis using fibrin glue for ulcerative gastroduodenal bleeding in elderly and senile patients. *Annaly khirurgii*. 2006;(4):60-3 (in Russian)].
15. Черноусов А.Ф., Хоробрых Т.В., Ищенко О.В. Опыт применения фибринового клея для лечения несформированных свищей желудочно-кишечного тракта. *Хирургия*. 2006;9:21-4 [Chernousov AF, Khorobrykh TV, Ishchenko OV. Experience with the use of fibrin glue for the treatment of unformed gastrointestinal fistulas. *Khirurgiya*. 2006;(9):21-4 (in Russian)].
16. Пряников П.Д., Сериков А.А. К 85-летию Черноусова Александра Федоровича. *Голова и шея. Российский журнал*. 2023;11(2):92 [Pryanikov PD, Serikov AA. To the 85th anniversary of Chernousov Alexander Fedorovich. *Head and Neck. Rossiiskiy zhurnal*. 2023;11(2):92 (in Russian)]. DOI:10.25792/HN.2023.11.2.92

Статья поступила в редакцию / The article received: 10.04.2025



OMNIDOCTOR.RU