

© СС 0 Ал. А. Курыгин, В. С. Довганюк, В. В. Семенов, 2025
УДК 616-089 (092) Дьяконов
<https://doi.org/10.24884/0042-4625-2025-184-1-20-26>

ПРОФЕССОР ПЕТР ИВАНОВИЧ ДЬЯКОНОВ (1855–1908) (К 170-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

Ал. А. Курыгин, В. С. Довганюк*, В. В. Семенов

Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова
194044, Россия, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6

Поступила в редакцию 20.12.2024 г.; принята к печати 22.01.2025 г.

Выдающийся хирург, ученый и педагог, один из пионеров торакальной хирургии в России, создатель крупной научной школы хирургов и анатомов, основатель (вместе с Н. В. Склифосовским) и редактор первого хирургического журнала в Москве («Хирургическая летопись»), общественный деятель в области здравоохранения, профессор Петр Иванович Дьяконов родился в Орле 2 (14 по новому стилю) июня 1855 г. в семье адвоката Ивана Васильевича Дьяконова. В 1870 г. Петр окончил 7 классов Орловской мужской гимназии и в 1871 г. поступил в Императорскую медико-хирургическую академию. На 4-м и 5-м курсах был дважды арестован и находился в заключении за активное участие в революционно-демократическом движении, а незадолго до окончания обучения отправлен в ссылку в Великий Устюг. В 1877 г. был мобилизован в армию и участвовал в Русско-турецкой войне. В 1878 г. получил разрешение завершить обучение в Медико-хирургической академии и в мае 1879 г. получил диплом лекаря. Работал земским врачом в Орловской губернии, затем ординатором в губернской больнице. В 1887 г. профессор А. А. Бобров пригласил Петра Ивановича на должность помощника прозектора кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Московского университета. В 1888 г. П. И. Дьяконов защитил докторскую диссертацию «Статистика слепоты и некоторые данные к этиологии слепоты среди русского населения». В 1893 г. был избран заведующим кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии, а в 1901 г. возглавил кафедру и клинику госпитальной хирургии Московского университета и в 1903 г. получил звание ординарного профессора. Научно-практические работы, вышедшие под руководством П. И. Дьяконова и характеризующие его школу, охватывают многие разделы хирургии. Особенно подробно разрабатывались темы, посвященные изучению и лечению наружных грыж живота, хирургическому лечению желчнокаменной болезни, злокачественных новообразований различной локализации, болезней пищевода, геморроя, костно-суставного туберкулеза, вопросам пластической хирургии и хирургии детского возраста. П. И. Дьяконов являлся автором и соавтором 67 научно-практических работ, среди которых такие фундаментальные труды, как руководство «Русская хирургия», «Общая оперативная хирургия», «Болезни шеи», «Восстановление разрушенного носа», «Краткое руководство к приготовлению препаратов по топографической анатомии», «Лекции топографической анатомии и оперативной хирургии». Среди учеников Петра Ивановича 23 защитили докторские диссертации. Профессор П. И. Дьяконов умер 21 декабря 1908 г. (по старому стилю) в возрасте 53 лет в Москве и был похоронен на Ваганьковском кладбище.

Ключевые слова: история отечественной хирургии, профессор Петр Иванович Дьяконов, журнал «Хирургическая летопись», журнал «Хирургия»

Для цитирования: Курыгин Ал. А., Довганюк В. С., Семенов В. В. Профессор Петр Иванович Дьяконов (1855–1908) (к 170-летию со дня рождения). *Вестник хирургии имени И. И. Грекова*. 2025;184(1):20–26. <https://doi.org/10.24884/0042-4625-2025-184-1-20-26>.

* **Автор для связи:** Виталий Сафронович Довганюк, Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова, 194044, Россия, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6. E-mail: vit.dov65@rambler.ru.

PROFESSOR PETR IVANOVICH DIAKONOV (1855–1908) (ON THE 170th ANNIVERSARY OF HIS BIRTH)

Alexander A. Kurygin, Vitaly S. Dovganyuk*, Valery V. Semenov

Military Medical Academy
6, Academica Lebedeva str., Saint Petersburg, Russia, 194044

Received 20.12.2024; accepted 22.01.2025

An outstanding surgeon, scientist and teacher, one of the pioneers of thoracic surgery in Russia, the creator of a major scientific school of surgeons and anatomists, the founder (together with N. V. Sklifosovsky) and editor of the first surgical journal in Moscow ("Surgical Chronicle"), a public figure in the field of healthcare, Professor Petr Ivanovich Diakonov was born in Orel on June 2 (14, new style), 1855, into the family of lawyer Ivan Vasilevich Diakonov. In 1870, Petr graduated from 7 classes of the Oryol boys' gymnasium and in 1871 entered the Imperial Medical and

Surgical Academy. In the 4th and 5th years, he was arrested twice and imprisoned for active participation in the revolutionary democratic movement, and shortly before completing his studies, he was sent into exile to Veliky Ustyug. In 1877, he was mobilized into the army and participated in the Russo-Turkish War. In 1878, he received permission to complete his studies at the Medical and Surgical Academy and in May 1879 received a doctor's diploma. He worked as a zemstvo doctor in the Oryol province, then as a resident doctor at the provincial hospital. In 1887, Professor A. A. Bobrov invited Petr Ivanovich to the position of assistant to the prosector of the Department of Operative Surgery and Topographic Anatomy at Moscow University. In 1888, P. I. Diakonov defended his doctoral dissertation «Statistics of blindness and some data on the etiology of blindness among the Russian population». In 1893, he was elected head of the Department of Operative Surgery and Topographic Anatomy, and in 1901, he headed the Department and Clinic of Hospital Surgery at Moscow University and in 1903 received the title of ordinary professor. Scientific and practical works published under the supervision of P. I. Diakonov and characterizing his school cover many sections of surgery. The topics devoted to the study and treatment of external abdominal hernias, surgical treatment of cholelithiasis, malignant neoplasms of various localizations, diseases of the esophagus, hemorrhoids, bone and joint tuberculosis, issues of plastic surgery and pediatric surgery were developed in particular detail. P. I. Diakonov was the author and co-author of 67 scientific and practical works, including such fundamental works as the manual «Russian Surgery», «General Operative Surgery», «Diseases of the Neck», «Restoration of a Destroyed Nose», «A Brief Guide to the Preparation of Preparations on Topographic Anatomy», «Lectures on Topographic Anatomy and Operative Surgery». Among Petr Ivanovich's students, 23 defended their doctoral dissertations. Professor P. I. Diakonov died on December 21, 1908 (old style) at the age of 53 in Moscow and was buried at the Vagankovskoe Cemetery.

Keywords: *history of Russian surgery, Professor Petr Ivanovich Diakonov, journal «Surgical Chronicle», journal «Surgery»*

For citation: Kurygin Al. A., Dovganyuk V. S. Semenov V. V Professor Petr Ivanovich Diakonov (1855–1908) (on the 170th anniversary of his birth). *Grekov's Bulletin of Surgery*. 2025;184(1):20–26. (In Russ.). <https://doi.org/10.24884/0042-4625-2025-184-1-20-26>.

* **Corresponding author:** Vitaly S. Dovganyuk, Military Medical Academy, 6, Academica Lebedeva str., Saint Petersburg, 194044, Russia. E-mail: vit.dov65@rambler.ru.

Выдающийся хирург, ученый и педагог, один из пионеров торакальной хирургии в России, создатель крупной научной школы хирургов и анатомов, основатель (вместе с Н. В. Склифосовским) и редактор первого хирургического журнала в Москве («Хирургическая летопись»), общественный деятель в области здравоохранения, профессор Петр Иванович Дьяконов родился в Орле 2 (14 по новому стилю) июня 1855 г. в семье адвоката Ивана Васильевича Дьяконова, имевшего чин коллежского асессора. В 1870 г. Петр окончил 7 классов Орловской мужской гимназии, выпускниками которой в разное время были писатель Николай Лесков, премьер-министр Петр Столыпин, известный невролог В. К. Рот, и поехал в Петербург поступать на юридический факультет университета. Однако из-за 15-летнего возраста абитуриенту было отказано в приеме. Через год Петр вновь прибыл в Петербург и поступил в Императорскую медико-хирургическую академию. В период с 1857 по 1867 г., когда президентом академии был П. А. Дубовицкий, в ней произошли очень существенные преобразования, в результате которых значительно возросли статус и значимость академии как образовательного, научного и лечебного центра России. Из общетеоретических дисциплин, наряду с физикой и химией, были созданы кафедры сравнительной анатомии, практической анатомии, ботаники. В этот же период были учреждены самостоятельные кафедры патологической анатомии, глазных болезней, нервных и душевных болезней, гигиены, оперативной хирургии и топографической анатомии. В годы учебы П. И. Дьяконова в академии преподавали выдающиеся профессора, такие как анатомы В. Л. Грубер и П. Ф. Лесгафт, патологоанатом М. М. Руднев, хирурги Н. В. Склифосовский,



Профессор Петр Иванович Дьяконов
Professor Petr Ivanovich D'yakonov

Е. И. Богдановский, И. О. Корженевский, терапевт С. П. Боткин, акушер и гинеколог А. Я. Красовский, психиатр И. М. Балинский, гигиенист А. П. Доброславин [1–4].

Несмотря на благоприятные условия для обучения врачебному делу, студент П. И. Дьяконов часто не являлся на занятия и лекции, факультативно не посещал для совершенствования какую-либо хирургическую клинику, хотя и был склонен к дальнейшему обучению по хирургической

специальности. Причина была в том, что молодой студент принимал активное участие в революционно-демократическом движении, которое приобрело максимальный размах в Петербурге и Москве. Так называемые «студенческие беспорядки» возникли и в Императорской медико-хирургической академии. П. И. Дьяконов состоял в одном из народнических кружков, члены которого занимались революционной пропагандой и культурно-просветительной деятельностью среди рабочих. Петр Иванович учил их грамоте, читал книги, объяснял цели и смысл революционных идей. Его популярность быстро росла, аудитория увеличивалась, занятия начали посещать солдаты из Петербургского гарнизона. Осенью 1874 г. студент 4-го курса ИМХА П. И. Дьяконов был арестован за революционную пропаганду и направлен в «дом предварительного заключения», где он просидел несколько месяцев. В тюрьме старался заниматься самоподготовкой, чтобы не отстать от курса. После освобождения студента учеба в академии не стала регулярной, так как бедственное материальное положение заставляло искать случайные заработки и, кроме того, Петр Дьяконов упорно продолжил свою деятельность в революционной организации. На 5-м курсе в конце 1875 г. его вновь арестовали и освободили весной 1876 г. Однако окончить академию так и не удалось: незадолго до выпуска «неблагонадежный студент» был отправлен в ссылку в Великий Устюг.

Весной 1877 г. началась Русско-турецкая война. П. И. Дьяконов был мобилизован в армию в звании рядового и как ссыльный направлен на фронт в составе специального батальона, который в Первую мировую войну получил название «штрафной». Во время одного из сражений при штурме турецкой крепости Петр Иванович проявил героизм и в числе первой группы солдат ворвался в расположение турок. За победу в этом сражении ему разрешили исполнять обязанности фельдшера. После окончания войны в 1878 г. П. И. Дьяконов получил дозволение завершить обучение в Медико-хирургической академии в знак его боевых заслуг. В мае 1879 г. он получил диплом со званием лекаря. В связи с тем, что Петру Ивановичу было запрещено жить в Петербурге и Москве, он уехал вместе с женой в Болховский уезд Орловской губернии на должность земского врача в селе Липовка. В июне 1880 г. занял должность сверхштатного ординатора Орловской губернской больницы, в декабре 1881 г. был переведен в штатные ординаторы и работал в этой должности до конца 1883 г. За три года напряженной работы в больнице П. И. Дьяконов проявил незаурядные способности и считался среди горожан лучшим врачом и хирургом в Орле. В это же время он опубликовал в журналах «Врач» и «Медицинское обозрение» свои первые практические сообщения [1, 4].

Петр Иванович стремился не только к совершенствованию в хирургии, но и горел желанием заниматься научной работой. Ему удалось получить разрешение проживать в Москве под надзором полиции. Сначала он работал в должности городского санитарного врача, затем трудился в глазной больнице, где начал писать диссертацию. В 1887 г. профессор А. А. Бобров пригласил Петра Ивановича на должность помощника прозектора кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Московского университета. В 1888 г. П. И. Дьяконов защитил докторскую диссертацию «Статистика слепоты и некоторые данные к этиологии слепоты среди русского населения» и вскоре получил ученое звание приват-доцента. В феврале 1890 г. он был назначен прозектором той же кафедры и был допущен к чтению лекций. В 1893 г. А. А. Бобров возглавил кафедру и клинику факультетской хирургии, и П. И. Дьяконов был избран заведующим кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии и получил звание экстраординарного профессора. С этого времени началась активная научная деятельность Петра Ивановича и стала формироваться его хирургическая школа.

Основной клинической базой для практической хирургической работы была Басманная больница, куда П. И. Дьяконова пригласили на должность консультанта. Одновременно с этим он по предложению знаменитого педиатра Н. Ф. Филатова заведовал в течение трех лет (1893–1896) небольшим хирургическим отделением детской клиники Московского университета. За три года Петр Иванович выполнил 159 различных операций, что позволяет считать его одним из пионеров хирургии детского возраста в России. Клинические наблюдения и операции по поводу мозговых грыж у детей послужили материалом для диссертации Н. К. Лысенкова (1896) – ассистента П. И. Дьяконова по кафедре и хирургическому отделению детской клиники. В 1896 г. Петр Иванович получил приглашение заведовать хирургической клиникой Иверской общины сестер милосердия. К работе в клинике были привлечены сотрудники кафедры оперативной хирургии Ф. А. Рейн, А. А. Дешин, Г. И. Волынцев. Почти за 5 лет работы в этой клинике П. И. Дьяконов вместе со своими ассистентами выполнил около 600 операций, в том числе более 150 сложных для того времени полостных вмешательств. На основании этого клинического материала было опубликовано около 20 работ и А. Я. Суетинов защитил диссертацию «Геморрой и его хирургическое лечение» (1901). Эти труды первых учеников Петра Ивановича были посвящены лечению желчнокаменной болезни и ее осложнений, наружных грыж живота, геморроя, изучению вопросов общей анестезии. Также были изданы в виде книг два больших отчета о деятельности хирургической клиники Иверской общины сестер милосердия за 1896–1898 гг.

и за 1899–1900 гг. Они представляли собой очень ценный материал для обучения врачей и совершенствования хирургов. Во введении к первому отчету П. И. Дьяконов писал: «Изучение пройденного пути является для будущего лучшим предохранительным средством от повторения прежних ошибок. Добросовестно проведенные наблюдения вносят свою долю в разработку врачебных знаний, как бы скромно ни было количество таких наблюдений». Кроме лечебной и научной деятельности, Петр Иванович вместе с сотрудниками проводил большую работу по подготовке сестер милосердия. Факультативно клинику часто посещали врачи и хирурги московских больниц и студенты-медики старших курсов университета [1–4].

Учениками П. И. Дьяконова под его руководством на кафедре оперативной хирургии и топографической анатомии с 1893 по 1901 г. было защищено несколько блистательных диссертаций: «О подкожных повреждениях почек» (Ф. А. Рейн), «Поддиафрагмальные нарывы» (И. П. Ланг), «Кастрация и перевязка а. iliacaе internaе среди других методов радикального лечения гипертрофии предстательной железы» (С. Ф. Дерюжинский), «Мозговые грыжи и их лечение» (Н. К. Лысенко), «Шов сердца и кровеносных стволов» (Н. И. Напалков), «К анатомии и коренному лечению бедренной грыжи» (А. П. Прокунин), «К вопросу о послеоперационных грыжах передней брюшной стенки» (Н. Ф. Богоявленский), «Геморрой и его хирургическое лечение» (А. Я. Суетинов), «О показаниях к хирургическому лечению при заболеваниях желчных путей на основании анатомических, патологических и клинических данных» (Г. И. Волынцев). В сентябре 1901 г. П. И. Дьяконов был избран заведующим кафедрой и клиникой госпитальной хирургии Московского университета и в августе 1903 г. получил звание ординарного профессора. В этот же период Петр Иванович начинает чрезвычайно активную общественную деятельность. Он становится секретарем, а затем и председателем Хирургического общества в Москве. Как один из инициаторов проведения съездов российских хирургов и как председатель организационного комитета П. И. Дьяконов проделал огромную работу по созыву I съезда хирургов в 1900 г. [1, 4].

Особое значение в истории отечественной хирургии имеет издательская и редакторская деятельность Петра Ивановича. Н. А. Вельяминов, Н. В. Склифосовский и П. И. Дьяконов являются основателями периодической хирургической печати в России. Н. А. Вельяминов в 1885 г. организовал в Петербурге издание первого в стране хирургического журнала «Хирургический вестник». В 1891 г. Н. В. Склифосовский и П. И. Дьяконов основали первый в Москве журнал «Хирургическая летопись». Интересно отметить призыв неизвестного автора, который под псевдонимом направил письмо

редакторам журнала, и оно было опубликовано уже во втором номере. Автор писал: «Следует строго критически относиться ко всем поступающим статьям и высказывать читателям свой личный взгляд на тот или иной из спорных вопросов хирургии. Редакция «Хирургической летописи» может принять на себя роль советника или руководителя тех товарищей, которые нуждаются в том или другом литературном пособии. Начертите на выкинутом вами знамени «Хирургической летописи» – «Истина есть незыблемое основание всякой науки», и тогда под ним станут стекаться скромные, но честные труженики русской хирургии» [1]. Финансовое состояние журнала было неудовлетворительным, так как расходы на его издание не окупались за счет продажи и средств, поступающих от подписчиков. Фактически журнал существовал на личные сбережения Н. В. Склифосовского и П. И. Дьяконова. В 1893 г. Николай Васильевич переехал в Петербург и возглавил Императорский клинический институт Великой княгини Елены Павловны, одновременно заведя в нем хирургическим отделением. В конце 1895 г. он сообщил Петру Ивановичу, что не может больше участвовать в издании и редактировании «Хирургической летописи», и из-за отсутствия средств издание журнала было прекращено. П. И. Дьяконов через своего друга и однокашника Ивана Германовича Витте, работавшего хирургом в Серпуховской больнице, обратился за советом к А. П. Чехову. Антон Павлович попросил книгоиздателей И. Д. Сытина и А. С. Суворина субсидировать издание журнала. В своем обращении он писал, что «спасти хороший хирургический журнал так же полезно, как сделать 20 тысяч удачных операций». А. С. Суворин согласился выделить денежные средства, однако П. И. Дьяконов категорически отказался принять какую-либо помощь от «продажного журналиста и реакционера А. С. Суворина». А. П. Чехов специально ездил в Петербург, чтобы получить разрешение в Главном управлении по делам печати на издание нового хирургического журнала, вел переговоры с И. Д. Сытиным о финансировании издания, предложил П. И. Дьяконову дать журналу название «Хирургия». В январе 1897 г. было получено разрешение на издание нового журнала «Хирургия», о чем А. П. Чехов дал объявление в медицинских и других газетах. К октябрю 1897 г. было опубликовано 9 номеров журнала. Однако уже в 1898 г. И. Д. Сытин категорически отказался субсидировать «это невыгодное предприятие», и в дальнейшем журнал издавался исключительно регулярно практически только за счет личных средств П. И. Дьяконова. Эта история является уникальной и вызывает глубочайшее уважение к личности Петра Ивановича и низкое поклонение памяти о нем. Логично возникает вопрос, почему журнал «Хирургия» не был назван

в честь своего родителя, а получил имя Н. И. Пирогова? [1, 5].

Научно-практические работы, вышедшие под руководством П. И. Дьяконова и характеризующие его школу, охватывают многие разделы хирургии. Особенно подробно разрабатывались темы, посвященные изучению и лечению наружных грыж живота, хирургическому лечению желчнокаменной болезни, злокачественных новообразований различной локализации, болезни пищевода, геморроя, костно-суставного туберкулеза, вопросам пластической хирургии и хирургии детского возраста.

П. И. Дьяконовым и его учениками подробно изучены анатомические варианты, предрасполагающие к образованию паховых, пупочных и бедренных грыж. Это были первые из крупных анатомических работ в России. В отдельных сообщениях были подробно описаны случаи скользящих грыж, о которых было мало информации в литературе, наблюдения грыжи Амианда, случаи множественных грыж. Из клиники вышла обстоятельная работа о лечении ущемленных грыж (С. М. Саньков), в которой было представлено самое большое число наблюдений в стране.

П. И. Дьяконова следует считать одним из пионеров пластической хирургии в России. Особых успехов он достиг в ринопластике, разработал и обосновал принципы и этапы ее выполнения, предложил и внедрил в практику свою методику операции, которая по результатам была лучше операций Израэля и Кенига. В 1893 г. на 5-м съезде общества русских врачей памяти Н. И. Пирогова Петр Иванович доложил о 15 успешных ринопластиках по своей методике. Также он разработал технику восстановления носа при разрушении всех его тканей кпереди от грушевидного отверстия и успешно выполнил такую операцию. Он хорошо владел методом свободной пересадки костных и хрящевых трансплантатов. До 1910 г. в клинике было выполнено 279 ринопластик (с 1908 по 1910 г. оперировал Н. И. Напалков). П. И. Дьяконов предложил оригинальную костнопластическую операцию на нижней челюсти для замещения ее дефектов. Принцип операции заключался в пересадке костной пластинки на мышечной ножке, взятой из этой же челюсти рядом с дефектом. К большим достижениям в области восстановительной хирургии следует отнести операцию П. И. Дьяконова по замещению парализованной дельтовидной мышцы трапециевидной. На III съезде хирургов России (1902) Петр Иванович продемонстрировал мальчика трех лет, страдавшего детским параличом, с хорошим результатом после этой операции [1, 4].

Огромное значение для того времени имели работы П. И. Дьяконова, посвященные хирургическому лечению желчнокаменной болезни. Подавляющее большинство русских хирургов отрицали целесообразность удаления желчного пузыря и выполняли

так называемую «идеальную» холецистотомию или холецистостомию. Выступая на III съезде хирургов основным докладчиком на тему «О желчнокаменной болезни», Петр Иванович сказал, что ее диагностика «может упроститься путем технической разработки применения с этой целью рентгеновых лучей». Предсказание его осуществилось спустя 23 года, в 1925 г., когда появилась методика холецистографии. В своем докладе П. И. Дьяконов призывал чаще выполнять холецистэктомию «как операцию в большинстве случаев коренную». Это мнение никто из наиболее авторитетных хирургов на съезде не поддержал. Только спустя 17 лет С. П. Фёдоров в своей монографии «Желчные камни и хирургия желчных путей» (1918) определил холецистэктомию как наиболее рациональную операцию при холециститах.

П. И. Дьяконов впервые в мире предложил и реализовал на практике принцип ранней активизации больных после операций. Еще в первом отчете о деятельности хирургической клиники Иверской общины сестер милосердия за 1896–1898 г. он писал, что «больные оставались в постели после операции возможно короткий срок». В то время почти во всех клиниках и больницах даже после герниопластики или аппендэктомии больным назначался строгий постельный режим в течение 10–14 дней. Петр Иванович утверждал на основании своего опыта, что возможное сокращение срока постельного режима значительно сокращает срок выздоровления и улучшает исходы лечения. В то время этот призыв никто не поддержал, и только через 28 лет на XXII Всесоюзном съезде хирургов (1932) при обсуждении вопроса о режиме больных после операций принцип ранней активизации пациентов был одобрен большинством делегатов съезда.

П. И. Дьяконов внес свой вклад в становление отечественной урологии. В одной из своих работ он описал 6 операций по поводу различных заболеваний почек. Две операции в объеме нефрэктомии были выполнены по поводу туберкулеза почек. Следует отметить, что в мировой литературе на то время имелись сообщения о 34 подобных вмешательствах. В 1898 г. Петр Иванович вторым в России после профессора А. А. Боброва удалил из забрюшинного доступа камень мочеточника. Вновь необходимо подчеркнуть, что в 1894 г. в зарубежной литературе были опубликованы 15 случаев удаления камней из мочеточника путем уретеротомии [1].

В 1899 г. П. И. Дьяконов выполнил редкую операцию по поводу альвеолярного эхинококка. Толстостенные полости были вскрыты, произведена марсупиализация (вскрытая стенка кисты вшита в наружную рану), после чего полость в течение длительного времени промывалась 1–4% раствором формалина. Больной был выписан в удовлетворительном состоянии со свищом. В 1904 г. Петр Иванович впервые в России предпринял попытку выполнить резекцию пищевода по поводу рака грудного

его отдела экстраплевральным путем по И. И. Насилову. Это была третья в мире резекция пищевода по данной методике, но, к сожалению, больной умер на второй день после операции. При раке шейного отдела пищевода П. И. Дьяконов успешно выполнил иссечение опухоли у двух больных. Несмотря на единичные вмешательства по поводу рака пищевода, но учитывая очень малое число наблюдений даже в мировой литературе, можно считать Петра Ивановича, наряду с И. И. Насиловым, Э. Г. Салищевым и В. Д. Добромысловым, одним из пионеров хирургии пищевода в России. В 1901 г. П. И. Дьяконов первым в России выполнил двустороннюю шейную симпатэктомию по поводу базедовой болезни, а в 1905 г. – первую в стране успешную операцию по поводу диафрагмальной грыжи [1, 6].

Петру Ивановичу принадлежит приоритет в исполнении некоторых других хирургических вмешательств, что свидетельствует об исключительно широком диапазоне его интересов и его высоком мастерстве как хирурга-оператора и хирурга-новатора. Особого внимания заслуживает операция П. И. Дьяконова при хронической эмпиеме плевры, которая принципиально отличается от операции, предложенной Шеде. Методика Петра Ивановича предполагает сохранение мягких тканей межреберных промежутков после резекции ребер. Мягкие ткани рассекаются продольным или крестообразным разрезом и опускаются в плевральную полость до соприкосновения их с висцеральной плеврой, что обеспечивает устранение остаточной полости, то есть полости эмпиемы, и значительно уменьшает операционную травму по сравнению с методикой Шеде. П. И. Дьяконов предложил собственную методику устранения грыжи белой линии живота; способ вскрытия поддиафрагмального пространства при абсцессах; оригинальный способ фиксации почки при ее смещении; видоизмененный способ гастростомии по Витцелю, обеспечивающий герметизм желудочного свища; способ резекции хряща носовой перегородки при ее искривлении. Петр Иванович был талантливым изобретателем и рационализатором хирургических инструментов. Он сконструировал и внедрил в практику два краниотомических долота для вскрытия черепной коробки; изобрел инструмент для натягивания кожи и специальные ножи для взятия кожного лоскута с целью пересадки; предложил инструмент с пилой Жигли в раме с рукояткой (в форме пилы-лобзика) для выпиливания костного фрагмента при костнопластических операциях на диафизах; изобрел «искусственную гортань» в качестве протеза после экстирпации гортани; алюминиевую гастростомическую трубку (вместо резиновой) с тонкой стенкой и, следовательно, более широким просветом; ректальное створчатое зеркало для дивульсии ануса и трансанальных операций [1, 4].

П. И. Дьяконов являлся редактором или автором нескольких фундаментальных трудов по хирургии. Вместе с Л. Л. Левшиным, В. И. Разумовским

и М. С. Субботиным он редактировал руководство «Русская хирургия» и был автором глав «Общая оперативная хирургия», «Болезни шеи», «Восстановление разрушенного носа». Под его редакцией вышло «Краткое руководство к приготовлению препаратов по топографической анатомии». Исключительное место занимает капитальное руководство «Лекции топографической анатомии и оперативной хирургии», составленное П. И. Дьяконовым, Ф. А. Рейном, Н. К. Лысенковым и Н. И. Напалковым. Петр Иванович опубликовал 67 научных работ по различным вопросам хирургии. Кроме того, по его инициативе и при его непосредственном участии как руководителя и редактора до конца 1908 г. вышло 15 томов сборника «Работы госпитальной хирургической клиники профессора П. И. Дьяконова». Он создал большую научную школу: его учениками были такие известные российские хирурги, как Н. Н. Терebinский, В. Р. Брайцев, Ф. А. Рейн, Н. И. Напалков, А. П. Прокунин, В. Л. Покотило, Р. И. Венгловский, А. В. Старков, А. М. Заблудовский, В. П. Вознесенский, С. Ф. Дерюжинский, Г. И. Волинцев, А. В. Тихонович, В. Р. Хесин, Ф. И. Березкин, Н. Ф. Богоявленский, а также видные анатомы Н. К. Лысенков и А. А. Дешин. Учениками Петра Ивановича, из которых 23 защитили докторские диссертации, было опубликовано более 360 научных работ. П. И. Дьяконов активно участвовал в работе Московского хирургического общества, неоднократно избирался его председателем, а также был председателем Общества русских хирургов [1, 4].

Академик Н. Н. Бурденко относил А. А. Боброва, Н. В. Склифосовского, П. И. Дьяконова и Н. А. Вельяминова к основоположникам отечественной научной хирургии: «Трезвый ум, строгий анализ, талантливый синтез, глубокая и обширная эрудиция, широкая научная инициатива, прекрасная техника, педагогический талант и почти у всех ярко выраженный общественный темперамент. Они были создателями своих школ хирургов и организаторами мысли хирургической общественности» [7].

Профессор Петр Иванович Дьяконов умер от сердечного заболевания 21 декабря 1908 г. (по старому стилю) в возрасте 53 лет в Москве и был похоронен на Ваганьковском кладбище.

Конфликт интересов

Авторы заявили об отсутствии конфликта интересов.

Conflict of interest

The authors declare no conflict of interest.

Соответствие нормам этики

Авторы подтверждают, что соблюдены права людей, принимавших участие в исследовании, включая получение информированного согласия в тех случаях, когда оно необходимо, и правила обращения с животными в случаях их использования в работе. Подробная информация содержится в Правилах для авторов.

Compliance with ethical principles

The authors confirm that they respect the rights of the people participated in the study, including obtaining informed consent when it is necessary, and the rules of treatment of animals when they are used in the study. Author Guidelines contains the detailed information.

ЛИТЕРАТУРА

1. Шахбазян Е. С. П. И. Дьяконов (1855-1908). М. : Гос. изд-во медицинской литературы, 1951. 180 с.
2. Вознесенский В. П. П. И. Дьяконов. Хирургия. 1950. № 9. С. 11–16. 1965. Т. 94, № 3. С. 2–2.
3. Петр Иванович Дьяконов. Вестник хирургии имени И. И. Грекова. 1965. Т. 94, № 3. С. 2–2.
4. Андреев А. А., Остроушко А. П. Петр Иванович Дьяконов – лидер отечественной хирургии. К 165-летию со дня рождения. Вестник экспериментальной и клинической хирургии. 2020. Т. 13, № 4. С. 373–373. <https://doi.org/10.18499/2070-478X-2020-13-4-373-373>.
5. Шубин Б. М. Доктор А. П. Чехов. Спасти хороший хирургический журнал так же полезно, как сделать 20000 удачных операций. М. : «Знание», 1977. С. 99–104.
6. Богопольский П. М., Кабанова С. А. Вклад П. И. Дьяконова и его научной школы в развитие хирургии пищевода. История медици-

ны. 2016. Т. 3, № 4. С. 386–394. <https://doi.org/10.17720/2409-5583.t3.4.2016.31r>.

7. Бурденко Н. Н. Собрание сочинений. Т. 1. М., 1951. С. 86.

REFERENCES

1. Shakhbazyan E. S. P. I. Dyakonov (1855-1908). Moscow, State publishing house of medical literature, 1951. 180 p. (In Russ.).
2. Voznesensky V. P. P. I. Dyakonov. Surgery. 1950;(9):11–16. (In Russ.).
3. Petr Ivanovich Dyakonov. Bulletin of surgery named after I. I. Grekov. 1965;94(3):2–2. (In Russ.).
4. Andreev A. A., Ostroushko A. P. Petr Ivanovich Dyakonov is the leader of domestic surgery. To the 165th anniversary of his birth. Bulletin of experimental and clinical surgery. 2020;13(4):373–373. (In Russ.). <https://doi.org/10.18499/2070-478X-2020-13-4-373-373>.
5. Shubin B. M. Dr. A. P. Chekhov. Saving a good surgical journal is as useful as performing 20,000 successful operations. Moscow, Knowledge, 1977. P. 99–104. (In Russ.).
6. Bogopolsky P. M., Kabanova S. A. Contribution of P. I. Dyakonov and his scientific school in the development of esophageal surgery. History of Medicine. 2016;3(4):386–394. (In Russ.). <https://doi.org/10.17720/2409-5583.t3.4.2016.31r>.
7. Burdenko N. N. Collected works. Vol. 1. Moscow, 1951. 86 p. (In Russ.).

Информация об авторах:

Курыгин Александр Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор, доцент кафедры факультетской хирургии им. С. П. Фёдорова, Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова (Санкт-Петербург, Россия), ORCID: 0000-0003-2617-1388; **Довганюк Виталий Сафронович**, доктор медицинских наук, доцент кафедры факультетской хирургии им. С. П. Фёдорова, Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова (Санкт-Петербург, Россия) ORCID: 0000-0002-0038-7957; **Семенов Валерий Владимирович**, кандидат медицинских наук, подполковник медицинской службы, старший преподаватель кафедры факультетской хирургии им. С. П. Фёдорова, Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова (Санкт-Петербург, Россия), ORCID: 0000-0003-1025-332X.

Information about authors:

Kurygin Aleksandr A., Dr. of Sci. (Med.), Professor, Associate Professor of the Department of Faculty Surgery named after S. P. Fedorov, Military Medical Academy (Saint Petersburg, Russia), ORCID: 0000-0003-2617-1388; **Dovganyuk Vitaly S.**, Doctor of Medical Sciences, Associate Professor of the Department of Faculty Surgery named after S. P. Fedorov, Military Medical Academy (Saint Petersburg, Russia), ORCID: 0000-0002-0038-7957; **Semenov Valery V.**, Dr. of Sci. (Med.), Lieutenant Colonel of the Medical Service, Senior Lecturer of the Department of Faculty Surgery named after S. P. Fedorov, Military Medical Academy (Saint Petersburg, Russia), ORCID: 0000-0003-1025-332X.