

## ПРОФЕССОР НИКОЛАЙ ВАСИЛЬЕВИЧ ПУТОВ (К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

Шевченко Ю.Л., Матвеев С.А.\*,  
Джалаев Ф.Ш.

ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова»,  
Москва

DOI: 10.25881/20728255\_2023\_18\_1\_180

**Резюме.** Представлена краткая биография профессора Путова Николая Васильевича, его вклад в развитие отечественной грудной и сердечно-сосудистой хирургии, военно-медицинского образования и организации хирургической помощи пульмонологическим пациентам.

**Ключевые слова:** Николай Васильевич Путов, профессор, сердечно-сосудистая хирургия, грудная хирургия, Военно-медицинская академия.

### PROFESSOR NIKOLAI VASILYEVICH PUTOV – SURGEON, SCIENTIST, TEACHER (ON THE 100th ANNIVERSARY OF HIS BIRTHDAY)

Shevchenko Yu.L., Matveev S.A.\*, Jalaev F.Sh.  
Pirogov National Medical and Surgical Center, Moscow

**Abstract.** Presents a brief biography of Professor Nikolai Vasilievich Putov, his contribution to the development of Russian thoracic and cardiovascular surgery, military-medical education and organization of surgical care for pulmonology patients.

**Keywords:** Nikolai Vasilievich Putov, professor, cardiovascular surgery, thoracic surgery, Military Medical Academy.

«Великие люди, подобно звёздам, часто обращают на себя внимание только тогда, когда они погасли».

Пьер Буаст

Николай Васильевич Путов (Рис. 1) родился 20 января 1923 года в городе Житомире (Рис. 2). С 1940 по 1941 гг. он обучался в Ленинградском кораблестроительном институте, а осенью 1941 года военкоматом был направлен для обучения в Военно-медицинскую академию, которую он закончил в 1946 году. Среди выпускников его курса были: академик АМН СССР Н.Г. Иванов, члены-корреспонденты АМН СССР Г.А. Акимов, Г.И. Алексеев, Б.Д. Кабаков, Б.Ф. Коровкин, лауреаты Государственной премии СССР К.Г. Гапченко и В.И. Филин, директор РНИИТО им. Р.Р. Вредена В.М. Демьянов [1].

После окончания академии Н.В. Путов был оставлен адъюнктом на кафедре госпитальной хирургии, где занимался в научном кружке с 4 курса. В 1950 году он защитил кандидатскую диссертацию: «Реакция различных тканей на имплантацию полиметилметакрилата» под научным руководством начальника кафедры генерал-лейтенанта медицинской службы, доктора медицины, профессора, академика АМН СССР, лауреата Государственной премии СССР Семена Семеновича Гирголава (Рис. 3). В 1954 году он защитил докторскую диссертацию на



Рис. 1. Путов Николай Васильевич.

тему: «Лечение огнестрельных ранений с применением антибиотиков», написанную по материалам командировки в район боевых действий в Корее.

С 1960 года Н.В. Путов — заместитель начальника кафедры госпитальной хирургии, которой в то время руководил выдающийся хирург генерал-майор медицинской службы, доктор медицинских наук, профессор, впоследствии академик АМН СССР И.С. Колесников (Рис. 4) [2]. Все эти годы в стенах госпитальной хирургической клиники проводилась интенсивная научно-исследовательская и клиническая работа по актуальным разделам кардиохирургии — особенно лечения пациентов с приобретенными пороками сердца и заболеваниями перикарда (Н.В. Гудим-Левкович, А.Т. Гребенникова). Разработку этой проблемы на



Рис. 2. г. Житомир, улица Горсовета (Михайловская) 1936–1940 гг.

кафедре возглавлял заместитель И.С. Колесникова профессор Н.В. Путов.

В 1968 г. в клинике госпитальной хирургии главный хирург МО СССР академик АМН СССР Александром Александровичем Вишневым (Рис. 5) была выполнена первая в нашей стране пересадка сердца. Под руководством профессоров клиники — И.С. Колесниковым и Н.В. Путовым — была осуществлена колоссальная подготовительная работа по организации и обеспечению этой и последующих трансплантаций органов. Этот первый, хотя и неудачный опыт хирургического лечения заболеваний сердца во многом определил успешное развитие трансплантологии, позволил уточнить показания и противопоказания к пересадке сердца, дал мощный импульс к развитию анестезиологии, реанима-

\* e-mail: susovmd@gmail.com



Рис. 3. Гирголав Семён Семёнович.



Рис. 4. Колесников Иван Степанович.



Рис. 5. Вишневский Александр Александрович.

тологии, клинической иммунологии не только в Академии, но и в стране [3].

Николай Васильевич был блестящим лектором, замечательным диагностом, его классические профессорские обходы — это настоящая школа клинической хирургии, он постоянно генерировал научные идеи и щедро одаривал ими молодых сотрудников и обучающихся, имел непререкаемый авторитет у коллег и пользовался глубоким почитанием у пациентов и их близких.

С большой теплотой и особым волнением вспоминаю о Николае Васильевиче Путове, как превосходным педагоге. Он учил меня выполнять правостороннюю торакотомию, а затем и ревизию митрального клапана до и после внутрисердечного этапа, дренирование плевральной полости и ее закрытие. В один прекрасный день, когда я уже выполнил доступ, Николай Васильевич задержался. Я положил кистет на межпредсердную борозду, измерил давление в левом предсердии и легочной артерии. Тут подоспел Н.В. Путов, подошел к операционному столу, встал на место первого ассистента и говорит:

– Ну что, Юра, давай, входи [пальцем в левое предсердие].

И я вошел.

– Рассказывай, что там?

Я рассказываю: вот так-то и так. Описываю состояние клапана, регургитацию, размеры отверстия, отсутствие тромба в левом предсердии.

– Ну, давай, делай.

Не знаю, уж как получилось, но каким-то образом я разделил обе комиссуры, клапан открылся, регургитация не возросла.

– Что получилось? — спросил Николай Васильевич.

Я рассказал.

– Сейчас посмотрим.

Он своим пальцем вошел в сердце и говорит:

– Отлично! Я еще немного разделю подклапанные сращения.

Вышел из сердца, затянули кистет, опять измерили давление. Гемодинамически эффект операции был налицо. Он снял перчатки, похлопал меня по спине и сказал:

– Молодец! Заканчивай.

Трудно передать мои чувства в тот момент... [4].

В 1970–1972 годы Николай Васильевич Путов — начальник кафедры общей хирургии. Возглавив кафедру, он продолжил разработку ее традиционных научных направлений: профилактика и лечение раневой инфекции, хирургия сердца и пищевода, ангиология. В 1972 году он уволился с военной службы в звании полковника медицинской службы и стал директором Всесоюзного научно-исследовательского института пульмонологии Минздрава СССР и одновременно — заведующим кафедрой госпитальной хирургии 1-го Ленинградского медицинского института им. акад. И.П. Павлова.

С этого периода начался новый этап становления и развития пульмонологии

в нашей стране. За время работы в должности директора ВНИИ пульмонологии Николай Васильевич проявил блестящие организаторские способности, сумел сплотить коллектив института и направить научные исследования на изучение наиболее актуальных проблем терапевтической и хирургической пульмонологии, организации пульмонологической помощи в стране. Под его руководством ВНИИ пульмонологии успешно выполнял функции головного учреждения страны в этой области, стал одним из ведущих медицинских научно-исследовательских центров Советского Союза. Здесь были разработаны и внедрены в практическое здравоохранение современные представления об основных, в особенности хронических, заболеваниях легких, которые ранее объединялись неопределенным термином “хроническая пневмония”. Это позволило дифференцированно подходить к лечению такой наиболее часто встречающейся патологии, как хроническая обструктивная болезнь легких, бронхиальная астма, интерстициальные заболевания, хронические нагноительные заболевания легких и др.

Под руководством и при непосредственном участии Н.В. Путова были выполнены первые в стране трансплантации лёгких и трахеи, комбинированные операции при раке легкого, разработаны

принципы лечения острых инфекционных деструкций легких, тромбоэмболии легочной артерии, врожденной патологии органов дыхания, начаты операции уменьшения объема лёгких при диффузной эмфиземе, хирургические вмешательства на трахее и крупных бронхах и др. Будучи заведующим кафедрой госпитальной хирургии, он руководил исследованиями, посвященными хирургическому лечению пороков сердца, окклюзионных поражений магистральных сосудов, гиперпаратиреоза, заболеваний желчного пузыря, внепеченочных желчных протоков, поджелудочной железы и др. Н.В. Путов был блестящим поливалентным хирургом и клиницистом, имел опыт более 3 000 оперативных вмешательств по поводу приобретённых и врождённых пороков сердца, одним из первых в нашей стране применил в качестве стандартного правосторонний доступ к митральному клапану, разработал ряд деталей техники операций, уточнил характер патологии при сдавливающем перикардите и предложил оригинальный способ его оперативного лечения.

27 апреля 1984 года Н.В. Путов был избран членом-корреспондентом АМН СССР по Северо-Западному отделению. Его приоритетные исследования были в области диагностики и хирургического

лечения митрального стеноза, сдавливающего перикардита, заболеваний лёгких, организации пульмонологической службы страны [5].

Профессор Н.В. Путов — автор более 250 научных трудов, в том числе 10 монографий. Под его руководством выполнены 32 докторские и 12 кандидатских диссертаций.

Н.В. Путов был председателем проблемной комиссии союзного значения «Болезни органов дыхания», заместителем председателя Научного совета при АМН СССР «Туберкулёз и пульмонология», членом Президиума правления Всесоюзного научного общества хирургов, действительным членом Международного общества хирургов, членом Европейского респираторного общества. Неоднократно избирался председателем правления Хирургического общества Пирогова, являлся почётным его председателем. Николай Васильевич Путов награждён целым рядом правительственных наград, в том числе 5 орденами и 18 медалями.

Скончался Николай Васильевич Путов 26 июля 2007 в Санкт-Петербурге.

**Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов (The authors declare no conflict of interest).**

#### ЛИТЕРАТУРА/REFERENCES

1. Швец В.А., Цветков С.А., Овчинников Д.В., Деев Р.В. От госпитальной школы к факультету подготовки врачей. — СПб.: ВМедА, 2012. — 412 с. [Shvec VA, Cvetkov SA, Ovchinnikov DV, Deev RV. Ot gospi'tal'noj shkoly k fakul'tetu podgotovki vrachej. SPb.: VMedA, 2012. 412 p. (In Russ).]
2. Профессора Военно-медицинской (Медико-хирургической) академии / Под ред. А.Б. Белевитина. — 2-е изд., испр. и доп. — СПб.: ВМедА, 2008. — 616 с. [Professora Voenno-medicinskoj (Mediko-hirurgicheskoj) akademii. A.B. Belevitin, editor. SPb.: VMedA, 2008. 616 p. (In Russ).]
3. Российская Военно-медицинская академия (1798-1998) / Под ред. Ю.Л. Шевченко. — СПб.: ВМедА, 1998. — 728 с. [Rossijskaya Voenno-medicinskaya akademiya (1798-1998). Yu.L. Shevchenko, editor. SPb.: VMedA, 1998. 728 p. (In Russ).]
4. Избранные труды по истории медицины академика Ю.Л. Шевченко. — 2-е изд., доп. — Смоленск: Историко-литературный журнал «Странник». — 2022. — 656 с. [Izbrannye trudy po istorii mediciny akademika Yu.L. Shevchenko. Smolensk: Istoriko-literaturnyj zhurnal «Strannik». 2022: 656. (In Russ).]
5. 60 лет Российской Академии медицинских наук / Под ред. В.И. Покровского. — М.: Медицинская энциклопедия, 2004. — 492 с. [60 let Rossijskoj Akademii medicinskih nauk. V.I. Pokrovskij, editor. M.: Medicinskaya enciklopediya, 2004. 492 p. (In Russ).]