© СС **®** В. П. Морозов, М. III. Вахитов, Р. В. Чеминава, 2020 УДК 616-089 (092) Поташов DOI: 10.24884/0042-4625-2020-179-4-7-8

■ ЧЛЕН-КОРРЕСПОНДЕНТ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК ПРОФЕССОР ЛЕВ ВАСИЛЬЕВИЧ ПОТАШОВ (1930—2020)

В. П. Морозов, М. Ш. Вахитов*, Р. В. Чеминава

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» Министерства здравоохранения России, Санкт-Петербург, Россия

Поступила в редакцию 11.09.20 г.; принята к печати 14.09.20 г.

Профессор Лев Васильевич Поташов родился 21 мая 1930 г., в 1954 г. закончил 1-й ЛМИ. В 1964 г. первым в стране выполнил коронарографию. Занимался проблемами желудочно-кишечных кровотечений, лимфологией, ультрафиолетовым облучением крови, ишемической болезнью органов пищеварения. До последнего 2020 г. работал в Университете. Ключевые слова: история, хирургия, Лев Васильевич Поташов

Для цитирования: Морозов В. П., Вахитов М. Ш., Чеминава Р. В. Член-корреспондент Российской академии наук профессор Лев Васильевич Поташов (1930–2020). *Вестник хирургии имени И. И. Грекова*. 2020;179(4):7–8. DOI: 10.24884/0042-4625-2020-179-4-7-8.

* **Автор для связи:** Мавлет Шакирович Вахитов, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И. П. Павлова Минздрава России, 197022, Россия, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8. E-mail: Mavlet.46@mail.ru.

CORRESPONDING MEMBER OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES PROFESSOR LEV VASILIEVICH POTASHOV (1930–2020)

Viktor P. Morozov, Mavlet Sh. Vahitov*, Revaz V. Cheminava

Pavlov University, Saint Petersburg, Russia

Received 11.09.20; accepted 14.09.20

Professor Lev Vasilievich Potashov was born on May 21, 1930, and graduated from the 1st LMI in 1954. In 1964, he was the first in the country to perform a coronarography. He studied problems of gastrointestinal bleedings, lymphology, ultraviolet blood irradiation, ischemic diseases of the digestive system. Until the last year of 2020, he worked at the University. **Keywords:** history, surgery, Lev Vasilievich Potashov

For citation: Morozov V. P., Vahitov M. Sh., Cheminava R. V. Corresponding member of the Russian Academy of Sciences Professor Lev Vasilievich Potashov (1930–2020). *Grekov's Bulletin of Surgery.* 2020;179(4):7–8. (In Russ.). DOI: 10.24884/0042-4625-2020-179-4-7-8.

* Corresponding author: Mavlet Sh. Vahitov, Pavlov University, 6-8, L'va Tolstogo street, Saint Petersburg, 197022, Russia. E-mail: Mavlet.46@mail.ru.

Л. В. Поташов родился 21 мая 1930 г. в Куйбышеве в семье преподавателя русского языка и литературы, впоследствии известного писателя и драматурга. В 1954 г. он окончил военноморской факультет 1-го ЛМИ им. акад. И. П. Павлова по специальности «Лечебное дело». До 1958 г. проходил службу в военно-морском госпитале Лиепая, позже поступил в аспирантуру на кафедре госпитальной хирургии 1-го ЛМИ, которой руководил профессор Ф. Г. Углов. В 1962 г. защитил кандидатскую диссертацию «Антикоагулянты при хирургическом лечении митрального стеноза и операциях с искусственным кровообращением». С этого периода хирургическая и научная деятельность Л. В. Поташова проходит в стенах родного Университета. Лев Васильевич работал на кафедре факультетской хирургии, где под руководством профессора В. И. Колесова выполнялись исследования по разработке методов хирургического лечения ишемических поражений миокарда. В 1964 г. он первым в стране выполнил коронарографию. В 1966 г. он стал доцентом кафедры хирургических болезней Стоматологического факультета, которую возглавлял профессор А. М. Ганичкин. Лев Васильевич занимался исследованием диагностики и лечения профузных желудочно-кишечных кровотечений.

Им были разработаны и внедрены метод ангиографической диагностики источника кровотечения, метод трансвазального гемостаза с использованием эмболизации и медикаментозных средств (совместно с профессором И. А. Айвазяном), установлены механизмы восстановления кровопотери за счет реакции костномозгового кроветворения (совместно с профессором В. М. Седовым), представлена развернутая концепция этиологии и патогенеза острых гастродуоденальных язв. Накопленные материалы стали основой для докторской диссертации «Экспериментально-клиническое обоснование методов диагностики и лечения массивных кровотечений из острых и хронических язв желудка и двенадцатиперстной кишки» (1974). В 1977 г. Л. В. Поташов был избран заведующим кафедрой общей хирургии и находился на этой должности в течение 28 лет, затем работал на кафедре в должности профессора.

В период руководства кафедрой Львом Васильевичем получили развитие методы эндовидеохирургии, лечение с применением пункций под ультразвуковым и компьютерно-томографическим контролем. Им было организовано первое в Ленинграде отделение эндоскопической хирургии, он также внес значительный вклад в разработки вопросов трансплантологии,



Лев Васильевич Поташов (фото из архива нашего Университета) Lev Vasilievich Potashov (photo from the archive of our University)

осуществляя научное руководство Санкт-Петербургским центром трансплантации почки, где проводились исследования по технике пересадки почки, профилактике и лечению осложнений криза отторжения. На кафедре при нем был создан Центр пересадки тканевых культур поджелудочной железы, надпочечника, В-клеток поджелудочной железы, аутогрансплантации ткани селезенки.

Под руководством Л. В. Поташова проводились приоритетные исследования по квантовому воздействию ультрафиолетового облучения крови, была открыта научная лаборатория, где в результате глубоких исследований было доказано благоприятное влияние этого метода на течение целого ряда хирургических и других болезней.

Научно-исследовательские интересы профессора Л. В. Поташова были сосредоточены в области хирургической гастроэнтерологии, трансплантации почек, хронической лимфовенозной недостаточности нижних конечностей, гравитационной хирургии крови, хронической ишемии органов пищеварения, хирургической эндокринологии, малоинвазивной хирургии. Результаты накопленного им обширного профессионального опыта отражены в более чем 400 научных работах, в том числе шести монографиях. Среди наиболее значимых публикаций, в том числе в соавторстве: «Кровотечения из острых и хронических гастродуоденальных язв» (1982), «Рак желчного пузыря» (1986), «Ишемическая болезнь органов пищеварения» (1987), «Хеликобактериоз в хирургической гастроэнтерологии» (1999), «Ультрафиолетовое облучение крови в хирургии» (1993), «Хирургическая лимфология» (2000) и др. [1-9]. Под его руководством выполнено 13 докторских и 50 кандидатских диссертаций. За заслуги в развитии хирургической науки в 1991 г. Л. В. Поташову было присвоено звание заслуженного деятеля науки Российской Федерации; в 1997 г. он был избран членом-корреспондентом РАМН, в 2014 г. – утвержден

членом-корреспондентом РАН (отделение медицинских наук). Лев Васильевич Поташов был почетным председателем Хирургического общества Пирогова, членом редколлегии журнала «Вестник хирургии», членом Ученого совета и Совета старейшин Университета. В 2009 г. ему было присвоено звание почетного доктора СПбГМУ им. акад. И. П. Павлова. В 2016 г. он был награжден медалью имени академика Ф. Г. Углова «За значительный вклад в развитие хирургии».

Прекрасный врач, уважаемый и любимый Учитель для нескольких поколений медиков, за свою долгую плодотворную жизнь в профессии Лев Васильевич стал не только профессиональным, но и моральным ориентиром для многих людей, которым посчастливилось встретиться с ним на жизненном пути. Л. В. Поташов ушел из жизни 8 сентября 2020 г.

ЛИТЕРАТУРА

- Кровотечения из острых и хронических гастродуоденальных язв / Л. В. Поташов, М. А. Алиев, В. М. Седов, О. Ж. Нурмаков. Алма-Ата : МГП «Берек», 1982. 336 с.
- 2. Поташов Л. В., Бубнова Н. А., Орлов Р. С. и др. Хирургическая лимфология. СПб. : СПбГЭТУ «ЛЭТИ», 2002. 271 с.
- Поташов Л. В., Перелыгин В. Г. Ультрафиолетовое облучение крови. СПб.: Оргтехиздат, 1992. 157 с.
- 4. Поташов Л. В., Князев М. Д., Игнашов А. М. Ишемическая болезнь органов пищеварения. Л. : Медицина, 1985. 216 с.
- 5. Колесов В. И., Поташов Л. В., Фигурина Т. Д. Коронарография в условиях асистолии с последующей электростимуляцией сердца // Cor et vaza. № 8. 1966. С. 4.
- 6. Колесов В. И., Поташов Л. В. Прямые операции на венечных артериях сердца // Эксперимент. хир. и анестезиология. 1965. № 2.
- Колесов В. И., Поташов Л. В., Фигурина Т. Д. Диагностика и хирургическое лечение заболеваний сосудов сердца // Вестн. хир. им. И. И. Грекова. 1965. № 10.
- Рак желчного пузыря / Л. В. Поташов, В. М. Седов, М. А. Алиев, О. Ж. Нурмаков. Алма-Ата : МГП «Берек», 1986. 136 с.
- 9. Хеликобактериоз в хирургической гастроэнтерологии / Л. В. Поташов, В. П. Морозов, В. М. Савранский, А. А. Арутюнян. СПб. : Судостроение, 1999. С. 143.

REFERENCES

- Potashov L. V., Aliev M. A., Sedov V. M., Nurmakov O. Zh. Bleeding from acute and chronic gastroduodenal ulcers. Alma-Ata, Berek, 1982:336. (In Russ.).
- Potashov L. V., Bubnova N. A., Orlov R. S. Surgical lymphology. SPb, SPbGE`TU «LE`TI», 202:271. (In Russ.).
- Potashov L. V., Perely'gin V. G. Ultraviolet irradiation of blood. SPb., Orgtekhizdat, 1992:157. (In Russ.).
- 4. Potashov L. V., Knyazev M. D., Ignashov A. M. Ischemic disease of the digestive system. Leningrad, Medicina. 185:216. (In Russ.).
- Kolesov V. I., Potashov L. V., Figurina T. D. Coronary angiography in conditions of asystole followed by electrostimulation of the heart. Cor et vaza. 1966;(8):4. (In Russ.).
- Kolesov V. I., Potashov L. V. Direct operations on the coronary arteries of the heart. Experimental surgery and anesthesiology. 1965(2). (In Russ.).
- Kolesov V. I., Potashov L. V., Figurina T. D. Diagnostics and surgical treatment of heart vascular diseases. Grekov's Bulletin of Surgery. 1965(10). (In Russ.).
- Potashov L. V., Sedov V. M., Aliev M. A. Nurmakov O. Zh. Gallbladder cancer. Alma-Ata, MGP «Berek». 1986:136. (In Russ.).
- Potashov L. V., Morozov V. P., Savranskij V. M., Arutyunyan A. A. Helicobacter pylori infection in surgical gastroenterology. SPb., Sudostroenie, 1999:143. (In Russ.).

Информация об авторах:

Морозов Виктор Петрович, доктор медицинских наук, профессор, зав. кафедрой общей хирургии, Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова (Санкт-Петербург, Россия); Вахитов Мавлет Шакирович, доктор медицинских наук, профессор кафедры общей хирургии, Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова (Санкт-Петербург, Россия); Чеминава Реваз Валерьянович, доктор медицинских наук, профессор кафедры общей хирургии, Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова (Санкт-Петербург, Россия).

Information about authors:

Morozov Viktor P., Dr. of Sci. (Med.), Professor, Head of the Department of General Surgery, Pavlov University (Saint Petersburg, Russia); Vakhitov Mavlet Sh., Dr. of Sci. (Med.), Professor of the Department of General Surgery, Pavlov University (Saint Petersburg, Russia); Cheminava Revaz V., Dr. of Sci. (Med.), Professor of the Department of General Surgery, Pavlov University (Saint Petersburg, Russia).