## **PERSONALITIES**

## ПЕРСОНАЛИИ

УДК 929+614.23+378.25+378.124 DOI: 10.56871/MTP.2024.67.11.017

### ПРОФЕССОР МИХАИЛ ДМИТРИЕВИЧ ХАНЕВИЧ (К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

© Дали Вахтанговна Махароблишвили<sup>1, 2</sup>, Зоя Сергеевна Матвеева<sup>1, 2</sup>, Игорь Владимирович Карпатский<sup>1</sup>, Александр Сергеевич Кузьмичев<sup>1</sup>, Алексей Львович Акинчев<sup>1</sup>, Ирина Вальтеровна Зайцева<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет. 194100, г. Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 2

Контактная информация: Дали Вахтанговна Махароблишвили — к.м.н., ассистент кафедры госпитальной хирургии СПбГПМУ. E-mail: spb.dali@gmail.com ORCID: https://orcid.org/0000-0002-5358-4017 SPIN: 3904-8518

**Для ципирования:** Махароблишвили Д.В., Матвеева З.С., Карпатский И.В., Кузьмичев А.С., Акинчев А.Л., Зайцева И.В. Профессор Михаил Дмитриевич Ханевич (к 70-летию со дня рождения). Медицина: теория и практика. 2024;9(4):118–121. DOI: https://doi.org/10.56871/MTP.2024.67.11.017

Поступила: 05.10.2024 Одобрена: 25.11.2024 Принята к печати: 23.12.2024

**РЕЗЮМЕ.** Статья посвящается юбилею известного хирурга и онколога, доктора медицинских наук, профессора Михаила Дмитриевича Ханевича. Заслуженному деятелю науки РФ, заслуженному врачу РФ, лауреату премии Правительства РФ в области науки и техники, академику Российской академии естественных наук, полковнику медицинской службы, заведующему кафедрой госпитальной хирургии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (СПбГПМУ) Михаилу Дмитриевичу Ханевичу исполняется 70 лет. Выпускник Военно-медицинской академии внес значительный вклад в развитие отечественной медицины. Он успешно сочетает практическую деятельность с научно-педагогической и организационной работой, активно участвует в подготовке высококвалифицированных кадров в области хирургии и онкологии. Научно-практическая деятельность профессора М.Д. Ханевича отмечена многочисленными почетными званиями и наградами. Представляя нашу страну на международных научных форумах, М.Д. Ханевич заслужил широкое признание мировой медицинской общественности.

**КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:** М.Д. Ханевич, кафедра госпитальной хирургии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет», Военномедицинская академия

# PROFESSOR MIKHAIL DMITRIEVICH KHANEVICH (FOR THE 70<sup>TH</sup> ANNIVERSARY OF HIS BIRTH)

© Dali V. Makharoblishvili<sup>1, 2</sup>, Zoya S. Matveeva<sup>1, 2</sup>, Igor V. Karpatsky<sup>1</sup>, Alexandr S. Kuzmichev<sup>1</sup>, Alexey L. Akinchev<sup>1</sup>, Irina V. Zaitseva<sup>1</sup>

МЕДИЦИНА: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

Contact information: Dali V. Makharoblishvili — Candidate of Medical Sciences, Assistant at the Department of Hospital Surgery SPbSPMU. E-mail: spb.dali@gmail.com ORCID: https://orcid.org/0000-0002-5358-4017 SPIN: 3904-8518

 $<sup>^{2}</sup>$ Городская Мариинская больница. 191014, г. Санкт-Петербург, Литейный пр., д. 56

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Saint Petersburg State Pediatric Medical University. 2 Lithuania, Saint Petersburg 194100 Russian Federation

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> City Mariinsky Hospital. 56 Liteyny ave., Saint Petersburg 191014 Russian Federation

PERSONALITIES 119

*For citation:* Makharoblishvili DV, Matveeva ZS, Karpatsky IV, Kuzmichev AS, Akinchev AL, Zaitseva IV. Professor Mikhail Dmitrievich Khanevich (for the 70<sup>th</sup> anniversary of his birth). Medicine: Theory and Practice. 2024;9(4):118–121. DOI: https://doi.org/10.56871/MTP.2024.67.11.017

Received: 05.10.2024 Revised: 25.11.2024 Accepted: 23.12.2024

ABSTRACT. The article is dedicated to the anniversary of the famous surgeon and oncologist, Doctor of Medical Sciences, Professor Mikhail Dmitrievich Khanevich. Mikhail Dmitrievich Khanevich, Honored Scientist of the Russian Federation, Honored Doctor of the Russian Federation, laureate of the Russian Government Prize in the field of science and technology, academician of the Russian Academy of Natural Sciences, Colonel of the Medical Service, Head of the Department of Hospital Surgery of St. Petersburg State Pediatric Medical University (SPbSMU), turns 70 years old. The graduate of the Military Medical Academy made a significant contribution to the development of Russian medicine. He successfully combines practical activities with scientific, pedagogical and organizational work, actively participates in the training of highly qualified personnel in the field of surgery and oncology. The scientific and practical activity of Prof. M.D. Khanevich has been awarded numerous honorary titles and awards. Representing our country at international scientific forums, M.D. Khanevich has earned wide recognition from the world medical community.

**KEYWORDS:** M.D. Khanevich, Department of Hospital Surgery, Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education Saint Petersburg State Pediatric Medical University, Military Medical Academy, City Mariinsky Hospital

20 декабря 2024 г. исполняется 70 лет известному российскому хирургу и онкологу, доктору медицинских наук, профессору, заслуженному деятелю науки РФ, заслуженному врачу РФ, лауреату премии Правительства РФ в области науки и техники, академику Российской академии естественных наук, полковнику медицинской службы, заведующему кафедрой госпитальной хирургии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (СПбГПМУ) Михаилу Дмитриевичу Ханевичу.

Родился профессор М.Д. Ханевич в деревне Куписк Гродненской области Белорусской ССР. После окончания Слонимского медицинского училища в 1975 г. поступил в Военно-медицинскую академию им. С.М. Кирова. За отличную учебу был удостоен Ленинской стипендии. После трехлетней службы в качестве войскового врача в 1984 г. М.Д. Ханевич поступил в адъюнктуру при кафедре хирургии усовершенствования врачей № 2 ВМедА, где его учителями были корифеи отечественной хирургии и науки — профессора И.А. Ерюхин и В.Я. Белый.

В 1988 г. Михаил Дмитриевич защитил кандидатскую диссертацию, посвященную изучению патогенеза эндотоксикоза при перитоните, тогда же был назначен старшим ординатором, а затем и преподавателем этой кафедры. Уже через пять лет, в 1993 г., М.Д. Ханевич успешно защитил докторскую диссертацию на тему «Энтеральная недостаточность при перитоните и кишечной непроходимости», а в 1994 г. был назначен заместителем начальника той же кафедры и одновремен-



Доктор медицинских наук, профессор Михаил Дмитриевич Ханевич Doctor of Medical Sciences, Professor Mikhail Dmitrievich Khanevich

но исполнял обязанности главного хирурга Городской больницы № 20 г. Санкт-Петербурга [6].

В 2000 г. Михаил Дмитриевич продолжил службу в г. Москве в качестве начальника

120 ПЕРСОНАЛИИ

военно-полевой (военно-морской) хирургии Государственного института усовершенствования врачей Министерства обороны РФ. В это же время научно-педагогическую работу профессор М.Д. Ханевич успешно совмещал с должностью главного хирурга Городской больницы № 29 им. Н.Э. Баумана. С 2005 г. после увольнения из Вооруженных сил РФ более 15 лет Михаил Дмитриевич работал в должности главного хирурга СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», а затем СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница». В 2020 г. Михаил Дмитриевич возглавил кафедру госпитальной хирургии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет».

М.Д. Ханевич внес значительный вклад в развитие отечественной медицины. Он успешно сочетает практическую деятельность с научно-педагогической и организационной работой, активно участвует в подготовке высококвалифицированных кадров в области хирургии и онкологии.

Михаил Дмитриевич — автор более 500 научных работ, в том числе 19 монографий и руководств по хирургии, трансфузиологии и онкологии. Под руководством профессора М.Д. Ханевича защищено 7 докторских и 30 кандидатских диссертаций.

Основное направление научных исследований Михаила Дмитриевича в настоящее время — применение криовоздействия во время операций по поводу опухолей печени, поджелудочной железы, злокачественных новообразований кожи и мягких тканей [5]. Большой вклад внес профессор М.Д. Ханевич в изучение и внедрение в клиническую практику антигипоксантных препаратов и инфузионных растворов искусственных переносчиков кислорода. Он усовершенствовал технику операций на пищеводе [2], ободочной кишке [3, 4], печени, поджелудочной железе, использует современные методы комплексного лечения онкологических заболеваний у больных старческого возраста [1].

Нельзя не отметить заслуги Михаила Дмитриевича во внедрение полифункциональных зондов для дренирования желудка и кишечника, в разработку схем внутрикишечной терапии при кишечной непроходимости и распространенном перитоните, эндоваскулярных вмешательств на органах груди, живота, магистральных сосудах брюшной полости и нижних конечностей. Свой практический опыт и научные достижения Михаил Дмитриевич также актив-

но внедряет в работу отдела хирургии и трансфузиологии РосНИИ гематологии и трансфузиологии ФМБА России, руководителем которого он являлся с 2006 по 2023 гг. С 2023 г. он является главным научным сотрудником института, членом ученого и диссертационного советов.

Научно-практическая деятельность фессора М.Д. Ханевича отмечена многочисленными почетными званиями и наградами. Михаил Дмитриевич — заслуженный деятель науки РФ, заслуженный врач РФ, лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники. Заслуги в области медицины отмечены золотыми медалями Всемирного криохирургического общества (2011, 2013 гг.), серебряной медалью имени И.И. Мечникова «За вклад в укрепление здоровья нации» (2004 г.), медалью Хирургического общества Пирогова «За вклад в развитие хирургии» (2010 г.), Большой медалью академика А.А. Вишневского «За выдающиеся заслуги в области медицинской науки и здравоохранения» (2017 г.), премией академика Ю.Л. Шевченко «За труды и милосердие». Представляя нашу страну на международных научных форумах, М.Д. Ханевич заслужил широкое признание мировой медицинской общественности. В 2013 г. на 17-м Всемирном криохирургическом конгрессе в Индонезии он был избран вице-президентом Всемирного криохирургического общества. Михаил Дмитриевич за высокие заслуги в области криохирургии также избран членом Международной академии холода.

Профессор М.Д. Ханевич является членом правления Хирургического общества Пирогова, членом редакционной коллегии журналов «Вестник Международной академии холода», «Трансфузиология», «Высокотехнологическая медицина», «Тегта medica nova». С 2019 по 2021 гг. ему было доверено возглавить правление Хирургического общества Пирогова.

Михаил Дмитриевич увлекается поэзией и драматургией. Им написаны и изданы два сборника стихов: «По волне моей памяти» и «Здравствуй и прощай», а также сборник пьес «Не совсем придуманные истории».

Высокий профессионализм, требовательность к себе и окружающим, полная самоотдача выбранной профессии и отзывчивость вызывают глубокое уважение у коллег и учеников.

Свое 70-летие М.Д. Ханевич встречает в расцвете сил, с новыми творческими планами и идеями.

Коллектив кафедры госпитальной хирургии, коллеги, ученики и благодарные пациенты поздравляют Михаила Дмитриевича с юбилеем,

PERSONALITIES 121

желают ему крепкого здоровья, творческого и профессионального долголетия, успешного воплощения всех его начинаний.

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Вклад авторов.** Все авторы внесли существенный вклад в разработку концепции, проведение исследования и подготовку статьи, прочли и одобрили финальную версию перед публикацией.

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

**Источник финансирования.** Авторы заявляют об отсутствии внешнего финансирования при проведении исследования.

#### ADDITIONAL INFORMATION

**Author contribution.** Thereby, all authors made a substantial contribution to the conception of the study, acquisition, analysis, interpretation of data for the work, drafting and revising the article, final approval of the version to be published and agree to be accountable for all aspects of the study.

**Competing interests.** The authors declare that they have no competing interests.

**Funding source.** This study was not supported by any external sources of funding.

#### ЛИТЕРАТУРА

- Ханевич М.Д., Карасева Н.А. и др. Успешное комплексное лечение больной старческого возраста с распространенным раком желудка IV стадии. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2018;177(1):78–80.
- 2. Ханевич М.Д., Гипарович М.А., Юрьев Е.Ю., Карасева Н.А. и др. Вариант хирургической тактики при нарушении целостности пищевода при формировании эзофагоеюнального анастомоза циркулярным сшивающим аппаратом. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2019;178(1):78–80.

3. Манихас Г.М., Ханевич М.Д. и др. Результаты внедрения протокола ускоренного выздоровления у геронтологических больных раком ободочной кишки. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2017;176(1):60—64

- 4. Каливо Е.А, Манихас Г.М., Ханевич М.Д., Фридман М.Х. и др. Метод «скрытой колостомии» при низких передних резекциях прямой кишки. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2016;175(6):52–55.
- Ханевич М.Д., Манихас Г.М. и др. Сочетание эмболизации сосудов и криовоздействия в хирургическом лечении сарком мягких тканей. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2015;174(4):39–44.
- Профессор Михаил Дмитриевич Ханевич (к 60-летию со дня рождения). Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2015;174(1):111–112.

#### **REFERENCES**

- Khanevich M.D., Karaseva N.A. et al. Successful complex treatment of an elderly patient with advanced gastric cancer stage IV. Vestnik khirurgii im. I.I. Grekova. 2018;177(1):78–80.
- Khanevich M.D., Giparovich M.A., Yuryev E.Yu., Karaseva N.A. et al. A variant of surgical tactics in case of violation of the integrity of the esophagus during the formation of esophagojejunal anastomosis with a circular suturing device. Vestnik khirurgii im. I.I. Grekova. 2019;178(1):78–80.
- 3. Manikhas G.M., Khanevich M.D. et al. Results of the implementation of the accelerated recovery protocol in geriatric patients with colon cancer. Vestnik khirurgii im. I.I. Grekova. 2017;176(1):60–64.
- 4. Kalivo E.A., Manikhas G.M., Khanevich M.D., Fridman M.Kh. et al. The method of "hidden colostomy" in low anterior resections of the rectum. Vestnik khirurgii im. I.I. Grekova. 2016;175(6):52–55.
- Khanevich M.D., Manikhas G.M. et al. Combination of vascular embolization and cryotherapy in surgical treatment of soft tissue sarcomas. Vestnik khirurgii im. I.I. Grekova. 2015;174(4):39–44.
- Professor Mikhail Dmitrievich Khanevich (on his 60<sup>th</sup> birthday). Vestnik khirurgii im. I.I. Grekova. 2015; 174(1):111–112.