

DOI: <https://doi.org/10.17816/rmmar104776>

Персоналия

Призвание — терапия. К 55-летию профессора В.В. Тыренко



Е.В. Крюков, Е.В. Ивченко, Д.В. Овчинников

Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург, Россия

11 марта 2022 г. исполнилось 55 лет начальнику кафедры факультетской терапии им. С.П. Боткина главному кардиологу Министерства обороны Российской Федерации, главному терапевту-пульмонологу Комитета по здравоохранению правительства г. Санкт-Петербурга, заслуженному врачу РФ полковнику медицинской службы профессору Вадиму Витальевичу Тыренко. В 1989 г. окончил 2 факультет Военно-медицинской академии и был направлен для прохождения службы в войсковом звене в Туркестанского военного округа. С 1995 г., по окончании ординатуры, последовательно занимал должности старшего ординатора, преподавателя, старшего преподавателя. После защиты в 2004 г. докторской диссертации, посвященной кардиальному синдрому X, назначен заместителем начальника кафедры факультетской терапии по клинической работе (2005 г.), а в 2009-м возглавил эту кафедру. Профессор В.В. Тыренко является известным ученым в области медицинских проблем терапии, и в частности ревматологии и гематологии, им создана научная школа. Его научные разработки нашли практическое отражение в военно-медицинских организациях. Под руководством Вадима Витальевича разработаны ведомственные стандарты применения различных способов и методов диагностики и лечения при оказании специализированной медицинской помощи ревматологическим, гематологическим и терапевтическим больным, которые также успешно применяются в лечебных учреждениях г. Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона. За большие заслуги в деле охраны здоровья военнослужащих и гражданского населения, организации лечебно-диагностического процесса и оказания лечебной помощи, внедрения современных методов комплексного лечения терапевтических больных, основанных в том числе на собственных научных достижениях, профессор В.В. Тыренко награжден орденом Почета (2008 г.), ему присвоено почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации» (2013 г.) и объявлена благодарность президента Российской Федерации (2019 г.).

Ключевые слова: В.В. Тыренко; Военно-медицинская академия; история; наука; образование; терапия; юбилей.

Как цитировать:

Крюков Е.В., Ивченко Е.В., Овчинников Д.В. Призвание — терапия. К 55-летию профессора В.В. Тыренко // Известия Российской Военно-медицинской академии. 2022. Т. 41. № 1. С. 103–106. DOI: <https://doi.org/10.17816/rmmar104776>

DOI: <https://doi.org/10.17816/rmmar104776>

Personal

Therapy as a vocation. To the 55th anniversary of professor V.V. Tyrenko

Evgeniy V. Kryukov, Evgeniy V. Ivchenko, Dmitrii V. Ovchinnikov

Military Medical Academy, Saint Petersburg, Russia

March 11, 2022 was the 55th birthday of the Head of the S.P. Botkin Faculty Therapy Department, chief cardiologist of the Ministry of Defense of Russian Federation, chief therapist-pulmonologist of the Health Committee of the Government of St. Petersburg, Honored Doctor of Russian Federation, Colonel of the Medical Service Professor V.V. Tyrenko. After graduation from the II faculty of the Military Medical Academy in 1989 he was sent to serve in the military unit of the Turkestan Military District. Since 1995, after graduating from residency, he worked successively as a senior resident, a lecturer, and a senior lecturer. After defending his doctoral dissertation in 2004, which was dedicated to Cardiac Syndrome X, in 2005 he was appointed Deputy Head of the Faculty Therapy Department for clinical work, and in 2009 he became a Head of this department. Professor Tyrenko is a well-known scientist in the field of medical problems of therapy and, in particular, rheumatology and hematology, he created his own scientific school. Scientific developments of Professor Tyrenko found practical reflection in military-medical organizations. Under his supervision, departmental standards for the use of various diagnostic and treatment techniques and methods in providing specialized medical care to rheumatologic, hematologic, and therapeutic patients were developed, which are also successfully used in medical institutions in Saint Petersburg and the North-West region. For his great merits in protecting the health of military personnel and civilians, organizing the therapeutic and diagnostic process and providing medical care, implementing modern methods of complex treatment of therapeutic patients, based, among other things, on his own scientific achievements, he was awarded with the Order of Honor 2008. He also received the honorary title "Honored Physician of Russian Federation" in 2013 and a commendation of the President of the Russian Federation in 2019 (1 figure).

Keywords: anniversary; education; history; Military Medical Academy; science; therapy; V.V. Tyrenko.

To cite this article:

Kryukov EV, Ivchenko EV, Ovchinnikov DV. Therapy as a vocation. To the 55th anniversary of professor V.V. Tyrenko. *Russian Military Medical Academy Reports*. 2022;41(1):103–106. DOI: <https://doi.org/10.17816/rmmar104776>

Received: 15.03.2022

Accepted: 21.03.2022

Published: 29.03.2022

11 марта 2022 г. исполнилось 55 лет начальнику кафедры факультетской терапии им. С.П. Боткина главному кардиологу Министерства обороны Российской Федерации, главному терапевту-пульмонологу Комитета по здравоохранению правительства г. Санкт-Петербурга, заслуженному врачу РФ полковнику медицинской службы профессору Вадиму Витальевичу Тыренко.

Он родился в г. Донецке (УССР). В 1989 г. окончил 2-й факультет Военно-медицинской академии и был направлен для прохождения службы в войсковом звене в Туркестанский военный округ (Самарканд, город, где был создан 2-й факультет) в должности начальника медицинского пункта, затем начальника медицинской службы. В 1992–1995 гг. обучался в клинической ординатуре на кафедре кардиологии (ныне — первая кафедра (терапии усовершенствования врачей)). С 1995 г. последовательно занимал должности старшего ординатора, преподавателя, старшего преподавателя. После защиты докторской диссертации в 2004 г., посвященной кардиальному синдрому X, назначен заместителем начальника кафедры факультетской терапии по клинической работе (2005 г.), а в 2009-м возглавил эту кафедру.

Профессор В.В. Тыренко является известным ученым в области медицинских проблем терапии, и в частности ревматологии и гематологии, им создана научная школа, под его научным руководством и при научной консультации защищены 16 диссертационных работ, в том числе 3 — на соискание ученой степени доктора наук. Готовятся к защите 2 диссертации на соискание степени кандидата медицинских наук и 2 — на соискание степени доктора медицинских наук.

С 2009 по 2013 г. являлся главным специалистом Министерства обороны Российской Федерации (МО РФ) по функциональной диагностике, с 2013 г. по настоящее время — главный кардиолог, в 2019 г. назначен главным терапевтом-пульмонологом Комитета по здравоохранению правительства г. Санкт-Петербурга.

Вадимом Витальевичем и его учениками разработаны вопросы патогенеза, диагностики и лечения микрососудистой стенокардии; исследованы проблемы коморбидности сердечно-сосудистых, ревматологических и гематологических заболеваний; разработаны способы защиты миокарда при кардиохирургических операциях, а также вопросы кардиотоксичности различных вариантов терапии ревматологических и онкогематологических заболеваний. Ими исследовано применение стронция ранелата в терапии остеопороза и остеопении у больных остеоартрозом; выявлены основные факторы риска развития остеопороза у военнослужащих, проходящих службу в условиях Севера, и разработан комплексный подход к его профилактике; исследованы особенности течения и варианты профилактики катетер-ассоциированных инфекций у больных со злокачественными лимфомами; изучены новые критерии риск-стратификации



В.В. Тыренко

внезапной сердечной смерти и ряд других направлений. Вадим Витальевич участвует в выполнении инновационных научных исследовательских работ, разработке методических пособий для всех категорий, обучающихся в Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, профессорско-преподавательского состава и основных руководящих документов по организации помощи военнослужащим МО РФ по профилю «кардиология», он в совершенстве владеет методологией доказательной медицины.

Научные разработки профессора В.В. Тыренко нашли практическое отражение в деятельности военно-медицинских организаций МО РФ. Под его руководством разработаны ведомственные стандарты применения различных способов и методов диагностики и лечения при оказании специализированной (в том числе и высокотехнологичной) медицинской помощи ревматологическим, гематологическим и терапевтическим больным, которые также успешно применяются в лечебных учреждениях г. Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона.

За большие заслуги в деле охраны здоровья военнослужащих и гражданского населения, организации лечебно-диагностического процесса и оказания лечебной помощи, внедрения современных методов комплексного лечения терапевтических больных, основанных в том числе на собственных научных достижениях, награжден орденом Почета (2008 г.), ему присвоено почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации» (2013 г.) и объявлена благодарность Президента Российской Федерации (2019 г.).

Многочисленные ученики, коллеги, соратники поздравляют Вадима Витальевича с юбилеем и от всей души желают здоровья и новых высоких свершений!

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Источник финансирования. Финансирование данной работы не проводилось.

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

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

ОБ АВТОРАХ

Евгений Владимирович Крюков,

член-корреспондент РАН, докт. мед. наук, профессор; ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-8396-1936>; eLibrary SPIN: 3900-3441; Web of Science Researcher ID: AAO-9491-2020; Scopus Author ID: 57208311867; e-mail: evgeniy.md@mail.ru

Евгений Викторович Ивченко, докт. мед. наук, доцент; ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-5582-1111>; eLibrary SPIN: 5228-1527; Scopus Author ID: 55571530400; e-mail: 8333535@mail.ru

***Дмитрий Валерьевич Овчинников,** канд. мед. наук, доцент; адрес: Россия, 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6; ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-8408-5301>; eLibrary SPIN: 5437-3457; Scopus Author ID: 36185599800; e-mail: dv.ovchinnikov-vma@yandex.ru

AUTHORS' INFO

Evgeniy V. Kryukov, Corresponding Member of the RAS, M.D., D.Sc. (Medicine), Professor; ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-8396-1936>; eLibrary SPIN: 3900-3441; Web of Science Researcher ID: AAO-9491-2020; Scopus Author ID: 57208311867; e-mail: evgeniy.md@mail.ru

Evgeniy V. Ivchenko, M.D., D.Sc. (Medicine), Associate Professor; ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-5582-1111>; eLibrary SPIN: 5228-1527; Scopus Author ID: 55571530400; e-mail: 8333535@mail.ru

***Dmitrii V. Ovchinnikov,** M.D., Ph.D. (Medicine), Associate Professor; address: 6, Akademika Lebedeva str., Saint Petersburg, 194044, Russia; ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-8408-5301>; eLibrary SPIN: 5437-3457; Scopus Author ID: 36185599800; e-mail: dv.ovchinnikov-vma@yandex.ru

* Автор, ответственный за переписку / Corresponding author