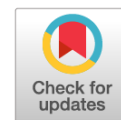


УДК 61(091)

DOI: <https://doi.org/10.17816/brmma107291>

# ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ СТАРЕЙШЕЙ ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ КАФЕДРЫ И КЛИНИКИ РОССИИ

В.В. Хоминец, А.Л. Кудяшев

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

**Резюме.** Вопросы основания и развития научных школ, медицинских специальностей, кафедр и клиник Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, а также их преемственности остаются до настоящего времени во многом дискуссионными. Вместе с тем их изучение представляется чрезвычайно интересным с точки зрения понимания глубинных процессов, лежащих в основе дифференциации фундаментальных разделов медицины, оформления новых направлений хирургии и их эволюции до состояния самостоятельных хирургических специальностей. Проанализирован ряд архивных документов, отчетов, исторических очерков, посвященных кафедрам десмургии и механургии, ортопедии, военно-полевой хирургии десмургии и ортопедии, ортопедии и травматологии, травматологии и ортопедии. Прослежены истоки формирования и этапы преобразования современной кафедры военной травматологии и ортопедии. Научная ортопедия в России зародилась в конце XVIII в. в недрах фундаментальных хирургических кафедр Императорской Медико-хирургической академии. 7 марта 1836 г. постановлением конференции академии произошло разделение кафедры хирургической клиники на кафедру общей и частной хирургии с теоретической окулистикой и кафедру оперативной хирургии и хирургической и окулистической клиники, десмургии и механургии и операции на трупках. 20 февраля 1888 г. в академии была основана самостоятельная кафедра десмургии и механургии. 24 марта (6 апреля по старому стилю) 1900 г. на основании приказа военного министра № 301 от 29 октября 1899 г. было вынесено решение конференции академии о создании ортопедической клиники, возглавляемой профессором Г.И. Турнером, а указанная дата вошла в историю как день рождения первой ортопедической кафедры и клиники России. С 21 августа 1924 г. по 8 августа 1931 г. она именовалась в кафедрой военно-полевой хирургии, десмургии и ортопедии (приказ № 205 от 9 августа 1924 г. по Военно-санитарному ведомству), а чтение этого предмета было поручено старшему ассистенту кафедры Э.Ю. Остен-Сакену, составившему соответствующие программы. С 8 августа 1931 г. кафедра и клиника вновь вернулись к своему прежнему названию — кафедра и клиника ортопедии, а профессор В.А. Оппель возглавил уже самостоятельную, созданную на основании Постановления революционного военного совета Союза Советских Социалистических Республик от 2 апреля 1931 г. кафедру военно-полевой хирургии. В 1955 г. кафедра ортопедии была переименована в кафедру ортопедии и травматологии (директива Главного штаба Сухопутных войск № ОСН 5/1367869 от 28 ноября 1955 г.), а в 1960 г. в связи с выраженной травматологической направленностью в учебной и клинической работе — в кафедру травматологии и ортопедии (директива начальника Тыла Министерства обороны Союза Советских Социалистических Республик № СТ/2/711247 от 4 июня 1960 г.). В 1974 г. произошло последнее переименование кафедры в кафедру военной травматологии и ортопедии (директива Штаба Тыла Вооруженных сил Союза Советских Социалистических Республик № 158/0267 от 15 февраля 1974 г.). На основе проведенного анализа представляется обоснованным предлагаемый читателям взгляд на предысторию зарождения, преемственность и развитие специальности «травматология и ортопедия» в Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова.

**Ключевые слова:** история медицины; кафедра и клиника военной травматологии и ортопедии; Императорская медико-хирургическая академия; Военно-медицинская академия; Г.И. Турнер; В.А. Оппель; И.Ф. Буш.

## Как цитировать:

Хоминец В.В., Кудяшев А.Л. История создания и развития старейшей ортопедической кафедры и клиники России // Вестник Российской военно-медицинской академии. 2022. Т. 24, № 2. С. 431–438. DOI: <https://doi.org/10.17816/brmma107291>

DOI: <https://doi.org/10.17816/brmma107291>

# FOUNDATION AND DEVELOPMENT OF THE OLDEST ORTHOPEDIC DEPARTMENT AND CLINIC OF RUSSIA

V.V. Khominets, A.L. Kudyashev

Military Medical Academy of S.M. Kirov, Saint Petersburg, Russia

**ABSTRACT:** Issues of the foundation and development of scientific schools, medical specialties, departments, and clinics of the Military Medical Academy of S.M. Kirov, as well as their succession, remain largely debatable to this day. Moreover, their study appears to be extremely interesting when understanding the processes underlying the differentiation of the fundamental sections of medicine, formation of new areas of surgery, and their evolution to the state of independent surgical specialties. Several archival documents, reports, historical essays on the departments of desmurgy and mechanurgy, orthopedics, military field surgery, desmurgy and orthopedics, orthopedics and traumatology, and traumatology and orthopedics are analyzed. The origins of the formation and stages of transformation of the modern department of military traumatology and orthopedics are traced. Scientific orthopedics in Russia was started at the end of the 18th century in the bowels of the fundamental surgical departments of the Imperial Medical and Surgical Academy. On March 7, 1836, by the resolution of the conference of the Academy, the Department of Surgery was divided into the Department of General and Private Surgery with theoretical ophthalmics and the Department of Operative Surgery and Ophthalmics, Desmurgy and Mechanurgy, and Surgery on troupes. On February 20, 1888, an independent department of desmurgy and mechanurgy was established at the Academy. On March 24, 1900 (April 6, O.S.), based on Order No. 301 of the Minister of War of October 29, 1899, the Academy Conference decided to create the Orthopedic Clinic headed by Professor G.I. Turner, and the date mentioned went down in history as the birthday of the first orthopedic chair and clinic in Russia. From August 21, 1924, to August 8, 1931, it was renamed the Department of Military Field Surgery, Desmurgy and Orthopedics (Order no. 205 of August 9, 1924, by the Military Sanitary Department), and the reading of this subject was assigned to the senior assistant of the department E.Yu. Osten-Sacken who prepared the corresponding programs. From August 8, 1931, the department and the clinic reverted to their former name – the Department and Clinic of Orthopedics, and Professor V.A. Opiel headed already an independent, established based on the Decree of the Union of Soviet Socialist Republics Revolutionary Military Council of April 2, 1931, the Department of Military Field Surgery. In 1955, the Department of Orthopedics was renamed the Department of Orthopedics and Traumatology (Directive of the Chief of Staff of the Army No. OSN 5/1367869 of November 28, 1955), and in 1960, due to the pronounced traumatological orientation in educational and clinical work, to the Department of Traumatology and Orthopedics (Directive of the Chief of the Union of Soviet Socialist Republics Defense Ministry No. ST/2/711247 of June 4, 1960). In 1974 the department was renamed Military Traumatology and Orthopedics Department (Directive No. 158/0267 of the Headquarters of the Union of Soviet Socialist Republics Armed Forces Rear No. 158/0267 of February 15, 1974). Based on the analysis, it appears reasonable to offer readers a view of the prehistory of the origin, continuity, and development of the specialty “traumatology and orthopedics” at the Military Medical Academy of S.M. Kirov.

**Keywords:** history of medicine; military traumatology and orthopedics; Imperial Medical and Surgical Academy; Military Medical Academy; G.I. Turner; V.A. Opiel; I.F. Bush.

**To cite this article:**

Khominets VV, Kudyashev AL. Foundation and development of the oldest orthopedic department and clinic of Russia. *Bulletin of the Russian Military Medical Academy*. 2022;24(2):431–438. DOI: <https://doi.org/10.17816/brmma107291>

Received: 10.05.2022

Accepted: 04.06.2022

Published: 25.06.2022

Изучая многочисленные литературные источники, посвященные истории Военно-медицинской академии, невольно возникает философская мысль, что эволюция любой медицинской специальности, как и нашего представления об ее истории, во многом подобна спирали. С каждым ее новым витком мы изучаем прошлое под разными углами зрения, но неизменно через призму наших современных знаний и опыта. Мы читаем между строк, ищем новые грани хорошо известных исторических событий и периодов, пытаемся разобраться в причинах, побудивших наших предшественников создавать и развивать новые клинические и научные направления, и неизбежно размышляем над их трансформацией и преемственностью.

Огромный живой интерес коллектива кафедры и клиники военной травматологии и ортопедии вызвала статья «Старейшие хирургические кафедры Военно-медицинской академии: об истории и преемственности», опубликованная в журнале «Вестник Российской военно-медицинской академии» (Т. 23, № 4, 2021). В ней автором был представлен обоснованный глубоким анализом ряд архивных и литературных источников взгляд на историю и преемственность старейших академических хирургических кафедр. Анализ этой публикации, которая лишь вскользь коснулась предыстории создания и первых лет существования старейшей в нашей стране ортопедической кафедры и клиники — колыбели отечественной ортопедической науки, а вместе с ней и одной из самых старых и авторитетных хирургических научных и клинических школ России, побудила нас к подготовке предлагаемой вашему вниманию статьи.

Нами была прослежена история возникновения, становления и преобразования в стенах Военно-медицинской академии уникальной хирургической специальности — травматологии и ортопедии, развитие которой, в силу исторических обстоятельств, неразрывно связано с именем кафедры и клиники военной травматологии и ортопедии, которая готовится отметить свое 125-летие.

Научная ортопедия в России зародилась в конце XVIII в. в недрах фундаментальных хирургических кафедр Императорской Медико-хирургической академии. В материалах, подготовленных в 1898 г. к 100-летию юбилею академии, приват-доцент А.И. Кудряшов писал: «История кафедры десмургии и механургии академии так же стара, как и история кафедры хирургии, ибо первая с самого начала составила неотъемлемую часть второй, и преподавание десмургии находилось до последнего времени в руках преподавателей вообще» [1].

Основы обучения военных врачей искусству десмургии и механургии были заложены академиком Иваном Федоровичем Бушем — первым профессором хирургии академии. 17 сентября 1800 г. И.Ф. Буш в стенах старейшей хирургической кафедры — кафедры теоретической и практической хирургии прочитал свою первую лекцию, посвященную преподаванию хирургии [2–5], а уже

в 1804 г. им был выделен один час в неделю для специальных занятий по малой хирургии, на которых слушатели Медико-хирургической академии обучались технике применения бандажей [1, 6]. Частные вопросы десмургии и механургии были включены И.Ф. Бушем в свое руководство по хирургии для студентов академии, увидевшее свет в 1807 г. [7].

В 1824 г. в академии начался процесс реформирования преподавания хирургии [8]. По инициативе И.Ф. Буша для обучения студентов простейшим операциям, перевязкам, лечению переломов и вывихов, ознакомлению с различными устройствами для исправления деформаций тела была введена должность преподавателя-адъюнкта. На эту должность был назначен Христиан Христианович Саломон, а начиная с 1825 г., по указанию президента академии Якова Васильевича Виллие, произошло разделение курса хирургии между академиком И.Ф. Бушем и адъюнктом Х.Х. Салоном. Последний начал преподавание вопросов десмургии и механургии студентам 3-го курса.

29 января 1829 г. высочайше утвержденным положением Кабинета министров в академии была создана вторая хирургическая кафедра, получившая название кафедры хирургической клиники, а возглавивший ее Х.Х. Саломон был утвержден в звании ординарного профессора [1, 6, 9, 10]. На него помимо практической работы было возложено преподавание на 3-м курсе учения о вывихах, переломах, машинах для исправления деформаций и бандажах. 15 сентября 1831 г. при кафедре хирургической клиники была учреждена должность адъюнкта, на которую был назначен Иван Васильевич Рклицкий, в обязанности которого было вменено преподавание студентам 3-го курса десмургии и механургии [1, 6]. 7 марта 1836 г. постановлением конференции академии произошло разделение кафедры хирургической клиники на кафедру общей и частной хирургии с теоретической окулистикой и кафедру оперативной хирургии и хирургической и окулистической клиники, десмургии и механургии и операции на трупах [10]. Последнюю возглавил профессор Х.Х. Саломон, а курс десмургии и механургии на ней продолжил преподавать адъюнкт И.В. Рклицкий. В 1844 г. им была составлена учебная программа, включавшая помимо определения сущности предмета ряд частных вопросов, касающихся десмургии и исправления деформаций при последствиях заболеваний и травм опорно-двигательного аппарата [1, 6, 11].

7 февраля 1848 г. на место адъюнкта И.В. Рклицкого был назначен Петр Юльевич Неммерт — ассистент созданной в 1841 г. кафедры госпитальной хирургии и хирургической и патологической анатомии, возглавляемой профессором Н.И. Пироговым. После увольнения Н.И. Пирогова (1856) П.Ю. Неммерт был назначен ординарным профессором госпитальной хирургической клиники и хирургической и патологической анатомии, продолжая преподавать и десмургию [1, 6, 11]. После смерти профессора П.Ю. Неммерта

курс десмургии и механургии в стенах кафедры оперативной хирургии и хирургической и окулистической клиники, десмургии и механургии и операции на трупах в разные годы преподавали Петр Саввич Платонов (1857–1858), Иван Васильевич Рклицкий (1858 — февраль 1860 г.), Максим Андреевич Фаворский (с февраля по июнь 1860 г.), Людвиг Андреевич Беккерс (1860–1862), Г.А. Водарский (1862–1863), а затем в течение 26 лет Иван Гаврилович Карпинский (1886–1889) [1, 6, 11].

В этот период И.Г. Карпинский заведовал также хирургическим музеем академии (1870–1889), где и проводилось преподавание предмета, а также занимал должность управляющего хирургическим инструментальным заводом (1867–1869). 16 декабря 1867 г. он был избран адъюнкт-профессором, а с 17 октября 1870 г. после открытия специальных курсов военно-полевой хирургии и хирургической анатомии, предназначенных для военных врачей, назначен при них преподавателем десмургии. Ему было поручено чтение: «...военным врачам два раза в неделю, частных лекций хирургической клиники и оперативной хирургии с упражнениями в хирургической и топографической анатомии» [1].

20 февраля 1888 г. И.Г. Карпинский был утвержден в ученом звании экстраординарного профессора (начальника кафедры) — эта дата вполне обоснованно считается днем основания кафедры десмургии и механургии академии. Для преподавания предмета вновь созданной кафедре, носившей теоретический характер с демонстрацией студентам повязок на фантомах, был придан хирургический музей с целью «...теоретического преподавания присоединенной к десмургии военно-полевой хирургии» [12].

Заслуга Ивана Гавриловича также состоит в том, что он создал первый, если можно так назвать, «карманный», вариант указаний по военно-полевой хирургии в виде «Описания самых необходимых повязок, употребляющихся при первом пособии на поле сражения», которое военному медику надлежало хранить в нагрудном кармане.

С 16 сентября 1889 г. кафедру десмургии и механургии,



**Рис. 1.** Профессор Г.И. Турнер  
**Fig. 1.** Professor H.I. Turner

а также хирургический музей академии возглавил профессор Евгений Васильевич Павлов. Среди принадлежащих ему многочисленных новаций, существенно изменивших содержание и преподавание предмета, особого внимания заслуживает начало преподавания десмургии и механургии на больных в соответствии с главным принципом обучения хирургии, сформулированным Н.И. Пироговым — «...профессор клиники <...> заставляет слушателей своих входить во все подробности у постели больного, учит делать экзамен болезни, словом, цель его показать методу распознавания и главный план лечения болезни в каждом индивидууме» [8]. Еще одной несомненной заслугой профессора Е.В. Павлова стало создание им нового курса «Военно-полевая хирургия» и чтение лекций с демонстрацией боевого оружия и анатомических препаратов с последствиями огнестрельных ранений [13]. Профессор Е.В. Павлов упорно добивался официального утверждения конференцией академии «...обязательного преподавания студентам особого курса военно-полевой хирургии» [1]. К сожалению, прекрасная новаторская идея замечательного ученого оказалась отвергнута.

После выхода профессора Е.В. Павлова в отставку конференцией академии был возбужден вопрос о ликвидации кафедры десмургии и механургии и распределении ее обязанностей среди других хирургических кафедр. Однако 18 марта 1895 г. конференция академии приняла решение сохранить кафедру и, в соответствии с новыми требованиями, расширить объем программы, добавив преподавание асептики, приборов ортопедии, массажа, военно-санитарного дела, а также организовать при одной из клиник академии ортопедическое отделение. С июля 1895 г. экстраординарным профессором при кафедре десмургии и механургии и заведующим хирургическим музеем академии был назначен приват-доцент Генрих Иванович Турнер (рис. 1).

Начиная с первых дней работы на кафедре Г.И. Турнер, понимая большое клиническое значение десмургии и механургии, отчетливо видел «... манящие горизонты...» новой самостоятельной дисциплины — ортопедии [14]. С разрешения конференции академии он изменил курс десмургии и механургии, придав ему более практическую направленность: впервые внедрил демонстрацию повязок и способов их наложения на добровольцах, студенты получили возможность участия в амбулаторных приемах, появились практические занятия, на которых отрабатывались методики остановки наружного кровотечения и другие приемы оказания первой помощи. Помимо этого, профессор Г.И. Турнер продолжил чтение лекций по десмургии прикомандированным военным врачам, изучавшим в стенах его кафедры военно-полевую хирургию [1, 6, 14].

24 марта (6 апреля по старому стилю) 1900 г. на основании приказа военного министра № 301 от 29 октября 1899 г. было вынесено решение конференции академии о создании ортопедической клиники, а указанная дата вошла в историю как день рождения первой ортопедической



**Рис. 2.** Здание новой ортопедической клиники Императорской Военно-медицинской академии, 1913  
**Fig. 2.** Building of the new orthopedic clinic of the Imperial Military Medical Academy, 1913

клиники России. Одновременно с ее основанием кафедра десмургии и механургии была переименована в кафедру ортопедии [6].

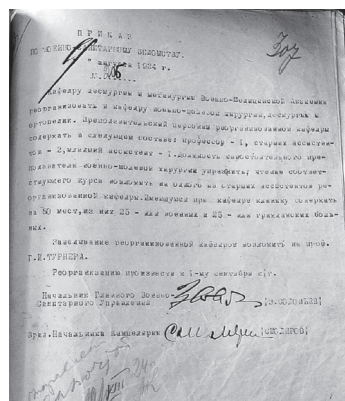
С первых дней существования новой кафедры и клиники в ней начала проводиться активная учебная и лечебная работа. Существенное внимание стало уделяться вопросам ортопедии, а учение о перевязках и механургии стало разделом курса. Интенсивная клиническая работа в стационаре и амбулатории продемонстрировала необходимость расширения коечного фонда и штата, о чем профессор Г.И. Турнер неоднократно ходатайствовал перед руководством академии. Десятилетний юбилей молодая кафедра и клиника встретили значительными достижениями в работе, выполнив свыше 2600 операций, из которых 800 — под наркозом, 1173 рентгенологических исследования, пролечив в стационаре 876 пациентов и приняв амбулаторно свыше 10 тыс. больных [12].

Настойчивые хлопоты профессора Г.И. Турнера, направленные на расширение ортопедической клиники академии за счет постройки нового здания, увенчались успехом и завершились решением Главного инженерного управления от 1 и 21 сентября 1910 г. Для нового здания было намечено освободить площадь длиной 65 м по Боткинской улице и 40 м по Нижегородской [12].

Начатое в 1911 г. возведение нового здания ортопедической клиники академии, ставшего гнездом для многочисленных воспитанников школы Г.И. Турнера и колыбелью российской ортопедии, было проведено с использованием всех передовых достижений строительства того времени и завершено в 1913 г. (рис. 2).

Его ввод в эксплуатацию, а также использование в учебных целях Мариинского приюта увечных значительно расширили возможности преподавания предмета и лечения пациентов.

Отдельной трудной вехой в истории молодой кафедры стал период социальных потрясений октября 1917 г. и последующей Гражданской войны. Отметим лишь один факт: в тяжелых зимних условиях Петрограда, при тотальной



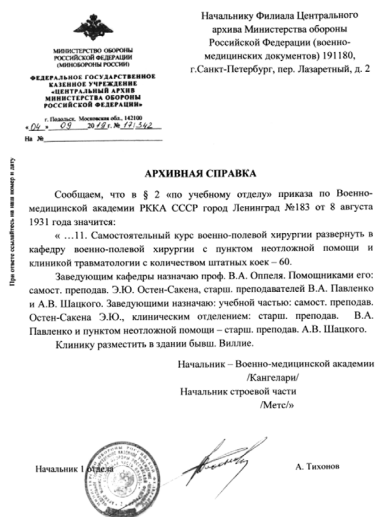
**Рис. 3.** Приказ № 205 от 9 августа 1924 г. по Военно-санитарному ведомству  
**Fig. 3.** Order No. 205 of August 09, 1924, by the Military Sanitary Department

нехватке топлива для обогрева помещений академии в здании кафедры и клиники ортопедии нашли приют кафедры гинекологии и акушерства, глазных болезней и Стоматологический институт, а также растения кафедры ботаники [15].

В 1924 г. по решению совета академии кафедре ортопедии было предписано преподавание военно-полевой хирургии. Поэтому с 21 августа 1924 г. по 8 августа 1931 г. кафедра была переименована в кафедру военно-полевой хирургии, десмургии и ортопедии (приказ № 205 от 9 августа 1924 г. по Военно-санитарному ведомству) (рис. 3), а чтение этого предмета было поручено старшему ассистенту кафедры Э.Ю. Остен-Сакену, составившему соответствующие программы<sup>1</sup>.

В это время клиника начала регулярно принимать urgentных травматологических пациентов, а Э.Ю. Остен-Сакеном были подготовлены «Конспект лекций по военно-полевой хирургии» (1925 г.), «Краткий курс военно-полевой хирургии» (1-е издание в 1928 г., 2-е в 1930 г.), а в 1932 г. — «Руководство по военно-полевой хирургии»,

<sup>1</sup> Приказ по Военно-санитарному ведомству от 09.08.1924 № 205.



**Рис. 4.** Архивная справка о содержании приказа по Военно-медицинской академии Рабоче-крестьянской Красной армии (РККА) СССР № 183 от 8 августа 1931 г.

**Fig. 4.** Archival letter of verification about the content of the order of the Military Medical Academy of the Workers' and Peasants' Red Army (WPRMA) of the USSR No. 183 dated August 8, 1931.

предназначенные для слушателей академии, обучавшихся с 1921 г. в течение 4 лет [16, 17]. Также преподаванием курса военно-полевой хирургии в стенах кафедры занимался ответственный самостоятельный преподаватель Роман Романович Вреден<sup>2</sup>.

С 8 августа 1931 г. кафедра и клиника вновь вернулись к своему прежнему названию — кафедра и клиника ортопедии, а профессор В.А. Оппель возглавил уже самостоятельную, созданную на основании Постановления революционного военного совета Союза Советских Социалистических Республик (СССР) от 2 апреля 1931 г. кафедру военно-полевой хирургии (рис. 4) [18]. Самостоятельный преподаватель Э.Ю. Остен-Сакен был назначен помощником профессора В.А. Оппеля — заведующим учебной части<sup>3</sup>.

В этом же году правительство СССР, ценя заслуги профессора Г.И. Турнера перед Родиной, постановило присвоить кафедре и клинике ортопедии академии имя ее основателя, а самому Генриху Ивановичу — звание заслуженного деятеля науки [6]. Пять лет спустя приказом начальника академии имя профессора Г.И. Турнера было увековечено мраморной доской, на которой золотыми буквами выбиты особенно важные даты из жизни кафедры.

С 1934/1935 учебного года 5-летний срок обучения в академии был восстановлен и, согласно постановлению совета академии, в программу преподавания ортопедии были внесены изменения: увеличено количество учебных часов, введены разделы о лечении переломов костей, внедрено обучение наложению гипсовых повязок и шин, а курс десмургии по ходатайству профессора С.С. Гиргола передан кафедре общей хирургии [6].

<sup>2</sup> Приказ по Военно-санитарному ведомству от 03.12.1924 № 351.

<sup>3</sup> Приказ по Военно-медицинской академии РККА СССР от 08.08.1931 № 183.

Деятельность кафедры и клиники конца 30-х — начала 40-х гг. прошлого века была закономерно подчинена оборонной тематике, а профессором Г.И. Турнером принимались многочисленные попытки увеличить число учебных часов по ортопедии с целью полноценной подготовки военных травматологов, способных организовать лечение раненых.

Подводя краткий итог его плодотворной деятельности в Военно-медицинской академии, можно утверждать, что в стенах возглавляемой профессором Г.И. Турнером кафедры ортопедия как наука выросла и оформилась до размеров крупной хирургической дисциплины [6]. Специальность «травматология и ортопедия» официально была утверждена в нашей стране на 22-м Всесоюзном съезде хирургов в 1932 г. [19].

После смерти Г.И. Турнера 21 июля 1941 г. кафедру возглавил профессор Сергей Абрамович Новотельнов, утвержденный в этой должности Главным военно-санитарным управлением в феврале 1942 г. Во время Великой Отечественной войны, находясь в эвакуации в г. Самарканде, перегруженный интенсивной учебной работой на базе эвакуогоспиталей, преподавательский состав кафедры осуществлял подготовку будущих военных врачей в интересах теории и практики лечения огнестрельных ранений опорно-двигательной системы (54 учебных часа). В это же время в условиях блокадного Ленинграда в стенах клиники при непосредственном участии ее сотрудников был развернут военный госпиталь на 300 коек. Уже в те годы профессором С.А. Новотельновым был поставлен вопрос о введении специализированного курса обучения (1–2 года) врачей-ортопедов. Это предложение было впервые реализовано в 1945/1946 гг. путем создания на I факультете академии группы специалистов-ортопедов с двухгодичным сроком обучения, для которых была разработана специальная учебная программа [6].

В сентябре 1951 г. в связи с назначением генерал-майора медицинской службы С.А. Новотельнова на должность консультанта ученого совета академии начальником кафедры ортопедии стал полковник медицинской службы Иван Леонтьевич Крупко. Следует отметить, что, начиная с 1949 г., в Главном военно-медицинском управлении Министерства обороны (МО) СССР под предлогом уменьшения многопредметности преподавания обсуждался вопрос ликвидации кафедры ортопедии. В 1952 г. без обсуждения на ученом совете академии было принято соответствующее решение, а курс ортопедии и травматологии должен был преподаваться при кафедре военно-полевой хирургии. Благодаря усилиям профессора И.Л. Крупко руководству академии была доказана важность для военного врача преподаваемых на кафедре вопросов травматологии и ортопедии, и это решение не состоялось.

Период руководства кафедрой и клиникой профессора И.Л. Крупко характеризовался выраженным развитием травматологического направления специальности, сопровождавшимся активизацией работы клиники

и интенсификацией преподавания этого раздела двуединой специальности в стенах кафедры ортопедии. Именно в этот период было принято решение об обязательном обучении слушателей хирургического профиля основам травматологии [11].

В 1955 г. кафедра ортопедии была переименована в кафедру ортопедии и травматологии (директива Главного штаба Сухопутных войск № ОСН 5/1367869 от 28 ноября 1955 г.). В том же году после переезда кафедры военно-полевой хирургии два верхних этажа здания клиники Г.И. Турнера были переданы кафедре общей хирургии (приказ № 352 от 9 июля 1955 г.), а в 1958 г., после передислокации кафедры общей хирургии на территорию бывшей Военно-морской медицинской академии, кафедра и клиника ортопедии и травматологии получила возможность полностью занять свое историческое здание.

В 1960 г. в связи с выраженной травматологической направленностью в учебной и клинической работе кафедра была переименована в кафедру травматологии и ортопедии (директива начальника Тыла МО СССР № СТ/2/711247 от 4 июня 1960 г.). В это время научный потенциал кафедры пополнили докторские диссертации С.С. Ткаченко (1963), А.В. Воронцова (1964), В.М. Демьянова (1965), М.Н. Фаршатова (1966), П.П. Жукова (1968), С.И. Кравченко (1969).

С 1969 г., после выхода в отставку по возрасту профессора И.Л. Крупко, кафедру возглавил профессор Сергей Степанович Ткаченко, главной заслугой которого неоспоримо является создание травматологической службы Вооруженных сил (ВС) СССР. Введение штатных должностей главных травматологов в видах ВС, в округах, флотах и в группах войск, появление в военных госпиталях травматологических отделений потребовали от коллектива кафедры серьезных изменений в учебном процессе.

Начиная с 1973 г. на I факультете была введена группа травматологов с 2-годовалым обучением, предполагавшим подготовку хирургов-травматологов широкого профиля. В расширившиеся учебные планы факультетов подготовки

врачей включены разделы профилактики травматизма и лечения раненых в конечности. В 1980-е годы созданы специализированные циклы усовершенствования для травматологов-ортопедов военных госпиталей, врачей военных санаториев и военных врачей, направляемых в Афганистан.

Эти события стали предпосылкой к последней в истории турнеровской кафедры смене названия. В 1974 г. она была переименована в кафедру военной травматологии и ортопедии, что полностью отражало содержание ее учебной, научной и клинической работы (директива Штаба Тыла ВС СССР № 158/0267 от 15 февраля 1974 г.).

После выхода в отставку профессора С.С. Ткаченко кафедру военной травматологии и ортопедии последовательно возглавляли профессор Виталий Сергеевич Дедушкин (1989–1995), профессор Владимир Михайлович Шаповалов (1995–2014.) и профессор Владимир Васильевич Хоминец (2014 г. по настоящее время). Каждый из них внес свою лепту в развитие военной травматологии и ортопедии как специальности в целом, а также в совершенствование учебного процесса для всех категорий обучающихся, неуклонно следуя завету профессора Г.И. Турнера: «...все, что имеет практическое или теоретическое значение для укрепления мощи армии, передавать своим ученикам в первую очередь...» [15]. Детальный анализ вклада кафедры в образование и науку и дальнейшее развитие научной школы профессора Г.И. Турнера описаны в ряде публикаций и не требуют представления в настоящей статье.

Завершая предлагаемый вниманию читателя краткий экскурс в историю развития и преобразований дисциплины «травматология и ортопедия» в Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, а также возвращаясь к вопросу преемственности кафедр, считаем необходимым показать эволюцию нашей специальности, про которую профессор Г.И. Турнер писал: «...неразрывно связанная с выросшившей нас хирургией. Под кровом материнского дерева мы будем работать рука об руку, но доверие к нашим специальным знаниям отведет достаточно работы на нашу долю...» [20].

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Кудряшов А.И. Исторический очерк кафедры десмургии и механургии при Императорской военно-медицинской академии (бывшей Медико-хирургической) 1798–1898 гг. Санкт-Петербург, 1898. 127 с.
2. Российская военно-медицинская академия (1798–1998) / под ред. Ю.Л. Шевченко. Санкт-Петербург: ВМА, 1998. 728 с.
3. Военно-медицинская академия (1798–2008) / под ред. А.Б. Белевитина. Изд. 2-е, доп. Санкт-Петербург: ВМА, 2008. 896 с.
4. Котив Б.Н., Косачев И.Д. Кафедра общей хирургии с клиникой имени И.Ф. Буша Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова (исторические заметки к 220-летию со дня основания) // Известия Российской военно-медицинской академии. 2020. Т. 39, № 3. С. 3–9. DOI: 10.17816/rmmar64924
5. Гончаров П.П. Очерки истории Военно-медицинской академии в послеоктябрьский период. Ленинград, 1968. 358 с.
6. Писарницкий Я.М. Исторический очерк кафедры ортопедии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова: дис. ... канд. мед. наук. Ленинград, 1949. 428 с.
7. Буш И.Ф. Руководство к преподаванию хирургии. Т. 1–3. Санкт-Петербург, 1807. 331 с.
8. Овчинников Д.В. Старейшие хирургические кафедры Военно-медицинской академии: об истории и преемственности // Вестник Российской Военно-медицинской академии. 2021. Т. 23, № 4. С. 323–332. DOI: 10.17816/brmma77961
9. История Императорской военно-медицинской (бывшей Медико-хирургической) академии за сто лет. 1798–1898 / под ред. Н.П. Ивановского. Санкт-Петербург, 1898. С. 4, 15, 336, 828.
10. Ландшевский А.А. Исторический очерк кафедры академической хирургической клиники Императорской Военно-медицинской (бывшей Императорской Медико-хирургической) академии

(1798–1898 гг.): дис. ... д-ра мед. наук. Санкт-Петербург, 1898. 286 с.

11. Ткаченко С.С., Шаповалов В.М., Гайдуков В.М. Кафедра и клиника военной травматологии и ортопедии: к столетию основания. Санкт-Петербург: Наука, 2000. 323 с.

12. Турнер Г.И. Ортопедическая клиника ВМА 1900–1913. Санкт-Петербург, 1913. 43 с.

13. Писарницкий Я.М. Исторический очерк кафедры ортопедии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова: дис. ... канд. мед. наук. Приложение № 7: Программа по десмургии и механургии, составленная профессором Павловым для военных врачей в 1891 г. Ленинград, 1949. С. 87–92.

14. Турнер Г.И. Автобиографический этюд // Новый хирургический архив. 1931. № 23. С. 3–4.

15. Турнер Г.И. Деятельность кафедры военно-полевой хирургии, ортопедии и десмургии. Военно-медицинская академия.

Научно-исследовательская деятельность с 1918 по 1928 г. Москва, 1929. С. 226–237.

16. Остен-Сакен Э.Ю. Краткий курс военно-полевой хирургии. Ленинград, 1928. 37 с.

17. Остен-Сакен Э.Ю. Краткий курс военно-полевой хирургии. Ленинград, 1930. 42 с.

18. Крюков Е.В., Костюченко О.М., Овчинникова М.Б., Бобылев В.А. Московская госпитальная школа — родоначальница военно-медицинского образования в России // Военно-медицинский журнал. 2016. Т. 337, № 6. С. 71–77. DOI: 10.17816/RMMJ73742

19. Шаповалов В.М., Грицанов А.И. Вклад ученых и воспитанников Военно-медицинской академии в становление и развитие отечественно травматологии и ортопедии. Санкт-Петербург: ВМА. 2004. 48 с.

20. Турнер Г.И. Избранные произведения / под ред. Д.А. Новожилова. Ленинград, 1958. 218 с.

## REFERENCES

1. Kudryashov AI. *Istoricheskii ocherk kafedry desmurgii i mekhanurgii pri Imperatorskoi voenno-meditsinskoi akademii (byvshei Mediko-khirurgicheskoi) 1798–1898 gg.* Saint Petersburg; 1898. 127 p. (In Russ.).

2. Shevchenko YuL, editor. *Rossiiskaya voenno-meditsinskaya akademiya (1798–1998).* Saint Petersburg: RMMA; 1998. 728 p. (In Russ.).

3. Belevitin AB, editor. *Voенно-meditsinskaya akademiya (1798–2008). 2th edition.* Saint Petersburg: RMMA; 2008. 896 p. (In Russ.).

4. Kotiv BN, Kosachev ID. General surgery department with the I.F. Bush clinic of the SM Kirov Military Medical Academy (historical notes to the 220<sup>th</sup> anniversary of the foundation). *Russian Military Medical Academy Reports.* 2020;39(3):3–9. (In Russ.). DOI: 10.17816/rmmar64924

5. Goncharov PP. *Ocherki istorii Voенно-meditsinskoi akademii v posleoktyabr'skii period.* Leningrad; 1968. 358 p. (In Russ.).

6. Pisarnitskii YaM. *Istoricheskii ocherk kafedry ortopedii Voенно-meditsinskoi akademii im. SM Kirova* [dissertation]. Leningrad; 1949. 428 p. (In Russ.).

7. Bush IF. *Rukovodstvo k prepodavaniyu khirurgii. Vol. 1–3.* Saint Petersburg, 1807. 331 p. (In Russ.).

8. Ovchinnikov DV. The oldest surgical departments of the Military Medical Academy history and continuity. *Bulletin of the Russian Military Medical Academy.* 2021;23(4):323–332. (In Russ.). DOI: 10.17816/brmma77961

9. Ivanovskii NP, editor. *Istoriya Imperatorskoi voenno-meditsinskoi (byvshei Mediko-khirurgicheskoi) akademii za sto let. 1798–1898.* Saint Petersburg; 1898. P. 4, 15, 336, 828. (In Russ.).

10. Landshevskii AA. *Istoricheskii ocherk kafedry akademicheskoi khirurgicheskoi kliniki Imperatorskoi voenno-meditsinskoi (byvshei Imperatorskoi mediko-khirurgicheskoi) akademii (1798–1898 gg.)* [dissertation]. Saint Petersburg; 1898. 286 p. (In Russ.).

11. Tkachenko SS, Shapovalov VM, Gaidukov VM. *Kafedra i klinika voennoi travmatologii i ortopedii: k stoletiyu osnovaniya.* Saint Petersburg: Nauka; 2000. 323 p. (In Russ.).

12. Turner GI. *Ortopedicheskaya klinika VMA 1900–1913.* Saint Petersburg; 1913. 43 p. (In Russ.).

13. Pisarnitskii YaM. *Istoricheskii ocherk kafedry ortopedii Voенно-meditsinskoi akademii im. SM Kirova* [dissertation]. Supplement № 7: *Programma po desmurgii i mekhanurgii, sostavlennaya professorom Pavlovym dlya voennykh vrachei v 1891 g.* Leningrad; 1949. P. 87–92. (In Russ.).

14. Turner GI. *Avtobiograficheskii ehtyud. Novyi khirurgicheskii arkhiv.* 1931;23:3–4. (In Russ.).

15. Turner GI. *Deyatel'nost' kafedry voenno-polevoi khirurgii, ortopedii i desmurgii. Voенно-meditsinskaya akademiya. Nauchno-issledovatel'skaya deyatelnost' s 1918 po 1928 g.* Moscow; 1929. P. 226–237; (In Russ.).

16. Osten-Saken EhYu. *Kratkii kurs voenno-polevoi khirurgii.* Leningrad, 1928. 37 p. (In Russ.).

17. Osten-Saken EhYu. *Kratkii kurs voenno-polevoi khirurgii.* Leningrad; 1930. 42 p. (In Russ.).

18. Kryukov EV, Kostyuchenko OM, Ovchinnikova MB, Bobylev VA. Moscow hospital school — a pioner of military-medical education in Russia. *Russian Military Medical Journal.* 2016;337(6):71–77. (In Russ.). DOI: 10.17816/RMMJ73742

19. Shapovalov VM, Gritsanov AI. *Vklad uchenykh i vospitannikov Voенно-meditsinskoi akademii v stanovlenie i razvitie otechestvenno travmatologii i ortopedii.* Saint Petersburg: RMMA; 2004. 48 p. (In Russ.).

20. Turner GI. *Izbrannye proizvedeniya.* Novozhilov DA, editor. Leningrad; 1958. 218 p. (In Russ.).

## ОБ АВТОРАХ

\***Алексей Леонидович Кудяшев**, доктор медицинских наук, доцент; e-mail: a.kudyashev@gmail.com; ORCID: 0000-0002-8561-2289; eLibrary SPIN: 6138-0950

**Владимир Васильевич Хоминетс**, доктор медицинских наук, профессор; e-mail: khominets\_62@mail.ru; ORCID: 0000-0001-9391-3316; eLibrary SPIN: 5174-4433

## AUTHORS INFO

\***Alexey L. Kudyashev**, doctor of medical sciences, docent; e-mail: a.kudyashev@gmail.com; ORCID: 0000-0002-8561-2289; eLibrary SPIN: 6138-0950

**Vladimir V. Khominets**, doctor of medical sciences, professor; e-mail: khominets\_62@mail.ru; ORCID: 0000-0001-9391-3316; eLibrary SPIN: 5174-4433

\* Автор, ответственный за переписку / Corresponding author