история медицины и отечества

HISTORY OF MEDICINE AND FATHERLAND

О ПАТОЛОГЕ И. В. ДАВЫДОВСКОМ

А. Н. Зубрицкий

Европейское общество патологии, г. Москва, Россия

ABOUT PATHOLOGIST IPPOLIT V. DAVYDOVSKY

A. N. Zubritsky

European Society of Pathology, Moscow, Russia

Резюме. Статья посвящена жизненному и творческому пути выдающегося отечественного патолога, доктора медицинских наук, профессора, академика АМН СССР, Героя Социалистического Труда, заслуженного деятеля науки РСФСР, лауреата Ленинской премии и премии имени Абрикосова Ипполита Васильевича Давыдовского (01.08.1887–11.06.1968). Он родился в г. Данилове Ярославской губернии в семье священника, вторым из шести детей. Во время учебы на медицинском факультете Московского университета работал в летний период фельдшером без оплаты, очень увлекаясь микроскопией. Стремление к научно-педагогической деятельности послужило основанием для поступления в 1912 г. сверхштатным ассистентом на кафедру патологической анатомии Московского университета. Во время Первой мировой войны служил полковым врачом и занимался изучением патологической анатомии сыпного тифа, а в 1921 г. защитил докторскую диссертацию, в которой доказал, что диагностика сыпного тифа есть микроскопическая диагностика. В годы Великой Отечественной войны И. В. Давыдовский был главным патологоанатомом Управления эвакогоспиталей Наркомздрава СССР. В сферу его научных интересов входила разработка проблем общей патологии, организации прозекторского дела, философских проблем медицины, геронтологии и других. Он был инициатором и организатором улучшения патологоанатомической службы, проведения клинико-патологоанатомических конференций, сличения клинического и патологоанатомического диагнозов, реформирования системы преподавания частной патологической анатомии по нозологическому принципу, введения обязательной регистрации биопсий, микроскопического исследования всех материалов, удаляемых при операциях, единой формы учета и отчетности. И.В. Давыдовский был блестящим полемистом и одним из лучших биопсистов и диагностов XX в. Автор более 260 научных трудов, в том числе фундаментальных и оригинальных руководств и монографий (17 рис., библ.: 21 ист.).

Ключевые слова: блестящий полемист, выдающийся российский патолог, Ипполит Васильевич Давыдовский, организатор, патологоанатомическая служба, педагог, ученый.

Для цитирования: Зубрицкий А. Н. О патологе И. В. Давыдовском // Клиническая патофизиология. 2022. Т. 28, № 2. С. 87–97.

Статья поступила в редакцию 30.05.2022 г.

Abstract. The article is devoted to the life and creative path of the outstanding Russian pathologist, Doctor of Medical Sciences, Professor, Academician of the USSR Academy of Medical Sciences, Hero of Socialist Labor, Honored Scientist of the RSFSR, laureate of the Lenin Prize and the Abrikosov Prize Ippolit Vasilievich Davydovsky (01.08.1887–11.06.1968). He was born in the town of Danilov, Yaroslavl province, into a priest's family, the second of six children. While studying at the Medical Faculty of Moscow University, he worked in the summer as a paramedic without pay, being very fond of microscopy. The desire for scientific and pedagogical activity served as the basis for admission in 1912 as a supernumerary assistant at the Department of Pathological Anatomy of Moscow University. During the First World War, he served as a regimental doctor and studied the pathological anatomy of typhus, and in 1921 defended his doctoral dissertation, in which he proved that the diagnosis of typhus is a microscopic diagnosis. During the Great Patriotic War, he was the chief pathologist of the Department of Evacuation Hospitals of the People's Commissariat of Health of the USSR. His research interests included the development of problems of general pathology, the organization of autopsy work, philosophical problems of medicine, gerontology, and others. He was the initiator and organizer of improving the pathoanatomical service, conducting clinical and pathoanatomical conferences, comparing clinical and pathoanatomical diagnoses, the idea of reforming the system of teaching private pathological anatomy according to the nosological principle, introducing mandatory registration of biopsies, microscopic examination of all materials removed during operations, a single form of accounting and reporting, a brilliant polemicist and one of the best biopsists and diagnosticians of the 20th century. He is the author of more than 260 scientific works, including fundamental and original manuals and monographs (17 figs, bibliography: 21 refs.)

Key words: brilliant polemicist, educator, Ippolit Vasilievich Davydovsky, organizer, outstanding Russian pathologist, pathoanatomical service, scientist.

Citation: Zubritsky A. N. About pathologist Ippolit V. Davydovsky. Clinical Pathophysiology. 2022; 28 (2): 87–97.

Article received 30.05.2022.



Рис. 1. И. В. Давыдовский в молодости

Ипполит Васильевич Давыдовский (рис. 1) родился 1 августа (по новому стилю) 1887 г. в г. Данилове Ярославской губернии в семье местного священника Василия Ипполитовича и Валентины Александровны Давыдовских. Всего у супругов было шестеро детей, будущий патолог и академик был вторым из них [1].

Его мать (1861–16.06.1895), дочь дьякона Успенского кафедрального собора г. Ярославля Александра Павловича и Любови Петровны Софийских, умерла от туберкулеза легких, когда мальчику было 7 лет (рис. 2).

Василий Ипполитович Давыдовский (1861–1928), священник церкви села Никольское в Корме (ныне с. Николо-Корма) Рыбинского уезда (1892) и Одигитриевской церкви г. Ростова (1899), родился в семье пономаря Ипполита Ивановича и Хрисии Александровны (урожд. Преображенская) Давыдовских (рис. 3). У него были два брата: Дмитрий (1865–1919, жена Софья Васильевна, урожд. Соснина) и Иван (1875–1942, жена Анастасия Федоровна), а также сестра Александра ((1872–?), по мужу Соловьева) (рис. 5).

После смерти матери в воспитании Ипполита большую роль сыграла Любовь Петровна Софийская (1845–1897), его бабушка по материнской линии, акушерка по образованию (рис. 4, 5).



Рис. 2. В. А. Давыдовская (урожд. Софийская) (1861–1895), мать И. В. Давыдовского

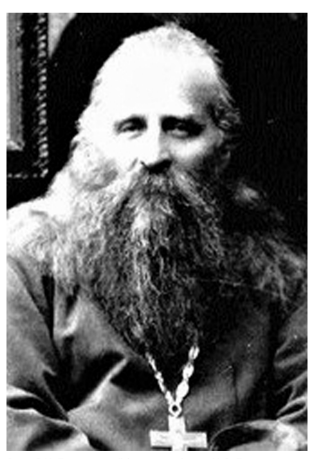


Рис. 3. В.И. Давыдовский (1861–1928) отец И. В. Давыдовского

В 1892 г. В. И. Давыдовский получил назначение священником в церковь села Никольское в Корме Рыбинского уезда, здесь Ипполит с 1894 по 1897 г. учился в земском одноклассном народном училище. С марта 1899 г. его отец служил в Одигитриевской церкви г. Ростова, а 10-летнего мальчика опре-



Рис. 4. Л. П. Софийская, бабушка И. В. Давыдовского по материнской линии

делили в 1-й класс Ярославской губернской мужской гимназии, где он учился с 1897 по 1905 г. Во время учебы Ипполит пять лет жил у дяди Дмитрия Ипполитовича, псаломщика, пел в хоре Кирилло-Афанасьевского монастыря, а в 6-м классе устроился гувернером-репетитором к сыну ярославского богача С. Я. Лопатина, где получал помимо жалованья еду и жилье [2].

Окончив гимназию в 1905 г., И. В. Давыдовский поступил на медицинский факультет Московского университета, который успешно окончил в 1910 г. Будучи студентом, в летний период 1908–1909 гг. он работал фельдшером без оплаты в ростовской больнице, при этом очень увлекся микроскопией.

После окончания университета и получения диплома врача И. В. Давыдовский некоторое время работал санитарным врачом в г. Новая Ладога Новоладожского уезда Санкт-Петербургской губернии, а с 1910 по 1912 г. — земским врачом в селе Ильинско-Хованском Ростовского уезда Ярославской губернии. Стремление к научно-педагогической деятельности послужило основанием к сдаче экзаменов на доктора медицины для поступления в 1912 г. сверхштатным ассистентом на кафедру патологической анатомии Московского университета, возглавляемую проф. М. Н. Никифоровым [3].

В начале Первой мировой войны И. В. Давыдовский был призван в армию в качестве врача. Служил младшим, затем старшим врачом 4-го Сибирского стрелкового полка, потом заведующим лабораторией инфекционного госпиталя, а потом и всего Западного фронта, где в военно-полевых условиях занимался изучением патологической анатомии



Рис. 5. Семья Давыдовских. В 1-м ряду слева направо: Д. И. Давыдовский, Л. П. Софийская, В. И. Давыдовский, В. П. Соловьев. Во 2-м ряду – А. Ф. Давыдовская, И. И. Давыдовский, А. И. Соловьева (урожд. Давыдовская) и С. В. Давыдовская (урожд. Соснина)

сыпного тифа и паратифа. После перенесенной контузии был заведующим патологоанатомической и клинической лабораторий в г. Новоборисове Минской губернии.

В 1918 г., вернувшись с фронта, Ипполит Васильевич становится помощником прозектора, затем прозектором кафедры патологической анатомии МГУ и одновременно возвращается к деятельности в Яузской городской больнице (ныне городская клиническая больница № 23 им. И. В. Давыдовского), где работал прозектором патологоанатомического отделения (ПАО) до 1968 г.

В его научные интересы входила разработка проблем инфекционных болезней, этиологии и патогенеза, патологии боевой травмы и раневых осложнений, организации прозекторского дела, целлюлярной патологии, сепсиса, атеросклероза, общей патологии, философских проблем медицины и в конце жизни — геронтологии и гериатрии [4]. И. В. Давыдовский увлекался охотой, любил читать (у него была большая домашняя библиотека).

В 1921 г. Ипполит Васильевич защитил докторскую диссертацию на тему «Патологическая анатомия и патология сыпного тифа», материалы которой легли в основу монографии, а в 1923 г. его труд был издан на немецком языке. В своей диссертации он документально доказал, что «диагностика сыпного тифа есть микроскопическая диагностика и что патология сыпного тифа есть прежде всего микроскопическая патология». И. В. Давыдовский выдвинул тезис о специфичности сыпнотифозной экзантемы для диагностики этого заболевания [5].

В 1924 г. он назначен заведующим отраслью лечебного отдела городского отдела здравоохранения. В 1925 и 1929 гг. Ипполит Васильевич находился в научной командировке в Германии, где знакомился с организацией патологоанатомического дела.

Семейная жизнь у ученого складывалась не совсем гладко. Первый брак оказался неудачным и в 1930 г. был расторгнут. Со второй супругой Наталией Васильевной Давыдовской (урожденной Селивановой) Ипполит Васильевич счастливо прожил до конца своих дней (рис. 11). В первом браке родились двое детей, во втором — пятеро, причем трое из них пошли по стопам отца (Наталия, Татьяна и Василий стали патологоанатомами).

С 1930 г. и до конца жизни — завкафедрой патологической анатомии лечебного факультета 2-го Московского медицинского института имени Н. И. Пирогова. С 1961 по 1968 г. — руководитель лаборатории патологии старости Института морфологии человека АМН СССР.

В годы Великой Отечественной войны И. В. Давыдовский был главным патологоанатомом Управления эвакогоспиталей Наркомздрава СССР и ру-

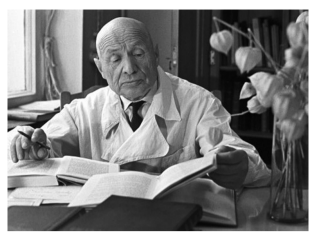


Рис. 6. И. В. Давыдовский за работой

ководителем лаборатории патологии военной травмы [6].

Ипполиту Васильевичу были присущи такие качества, как пунктуальность, огромное трудолюбие, критический ум, парадоксальное мышление, широчайшая эрудиция, аккуратность, здоровый скептицизм, скромность, принципиальность, гражданственность, отзывчивость, доброжелательное отношение к коллегам и готовность, если потребуется, проконсультировать их, стремление разрабатывать наиболее актуальные проблемы современной патологии. Он был замечательным ученым и блестящим лектором [7].

После войны Ипполит Васильевич оставался ведущим организатором патологоанатомической службы (ПАС) в стране, являлся руководителем научного общества патологоанатомов и бессменным председателем многочисленных съездов и конференций, а также консультантом-патологом Московского городского отдела здравоохранения, возглавившим его прозекторскую комиссию [8].

Основываясь на собственной практической работе, И. В. Давыдовский справедливо полагал, что ПАО в больнице должно быть источником новых фактов и мыслей, центром научно-исследовательской работы, направленной на повышение квалификации врачей всех специальностей и улучшение лечебного дела (рис. 6). Поэтому он уделял большое внимание вопросам организации ПАС. Ученому принадлежит идея реформирования системы преподавания частной патологической анатомии. В 1925 г. он первым на кафедре начал читать ее курс по нозологическому принципу, и с этого же года во всех лечебных учреждениях была введена обязательная регистрация биопсий, а годом раньше (1924) — обязательное микроскопическое исследование всех материалов, удаляемых при операциях, причем уже использовалась единая форма прозекторского отчета по вскрытиям (рис. 7) [9]. В 1932 г. распоряжением Комитета по делам высшей школы этот принцип преподавания патологической анато-



Рис. 7. И. В. Давыдовский за просмотром гистологических препаратов биопсийного и операционного материала

мии был введен во всех медицинских высших учебных заведениях страны. В связи с этим И. В. Давыдовским было написано оригинальное руководство «Патологическая анатомия и патогенез болезней человека», которое выдержало три издания (1934, 1938 и 1956–1958), что сыграло большую роль не только в становлении нового принципа преподавания, но и в развитии отечественной патологической анатомии [10].

По инициативе Ипполита Васильевича стали проводиться клинико-анатомические конференции, ставшие впоследствии обязательными во всех лечебных учреждениях страны. В 1935 г. Наркомздравом РСФСР на основе решений Всероссийской конференции патологов (1934) и при активном содействии И. В. Давыдовского был издан первый приказ об организации ПАС, в котором отражались все основные стороны деятельности патологоанатомов. В нем были определены организационноштатные вопросы, принципы сличения клинических и анатомических диагнозов и анализа врачебных ошибок, установлены единые формы учета и отчетности ПАС и др. Придавая большое значение научному анализу и критической оценке несовпадения клинических и патологоанатомических диагнозов, ученый призывал к тому, чтобы патологоанатом, анализируя их, не становился судьей, а оставался прежде всего врачом [11].

Ипполит Васильевич углубил и разработал на новом уровне учение о раневом процессе, нагноении как фазе регенерации раны в противовес чисто микроскопическому подходу. Он развил оригинальные взгляды на инфекционный процесс как на своеобразный симбиоз макро- и микроорганизмов, имеющий приспособительный характер, и подверг резкой критике представления о переоценке роли бактерий в развитии инфекционного процесса и недооценке состояния макроорганизма, а также дал определение сепсиса как особой формы генерализации инфекционного процесса с преоблада-

нием общего над местным, с утратой зависимости общей реакции организма от местного очага — источника генерализации. Это положение было проверено и подтверждено при изучении патологии боевой травмы и инфекционных осложнений раневого процесса. Кроме того, И. В. Давыдовский прозорливо отмечал, что «самое существенное в инфекционной болезни не во внешней причине (инфекте), а в самой реакции организма на эту причину» [12].

Ипполит Васильевич в монографиях «Огнестрельная рана человека» (1950, 1954) развил учение о раневом процессе и показал, что в огнестрельной необработанной ране при участии микроорганизмов неизбежно возникает гнойное расплавление мертвых тканей с последующим их рассасыванием и что этот процесс есть процесс биологической очистки раны (вторичное очищение раны). Наличие воспалительной реакции в области раны с последующим разрастанием грануляционной ткани и рубцеванием характерно для нормального заживления огнестрельных ран (так называемое вторичное заживление по Н. И. Пирогову) и не может рассматриваться как осложнение. Однако при обширных повреждениях с неблагоприятными местными и общими предпосылками для заживления возможны местные осложнения (абсцессы, флегмоны, вторичные кровотечения и др.), которые могут сопровождаться общей реакцией организма (температура, изменения крови и т. д.), адекватной изменениям в области раны. Подобные состояния И. В. Давыдовский назвал гнойно-резорбтивной лихорадкой, имеющей различные длительность и тяжесть. В этих случаях может возникнуть как истинный сепсис, не зависящий от изменений в ране, так и травматическое истощение. Эти исследования, вызвавшие оживленную дискуссию с хирургами, способствовали более глубокому пониманию сущности процессов, происходящих в организме и в области раны, а также успехам в лечении раненых [13].

Много внимания Ипполит Васильевич уделял проблемам атеросклероза и рассматривал его как явление биологическое, свойственное возрасту. Он считал, что изменения сосудов, связанные с возрастом, являются сутью биологического процесса, в результате которого могут возникать такие заболевания, как ишемическая болезнь мозга, сердца и др. Поэтому ученый критически относился к инфильтративной теории атеросклероза и отвергал адекватность экспериментального липоидоза артерий этому заболеванию человека. Итоги своих исследований общепатологических процессов он изложил в книге «Общая патология человека» (1969) [14].

И. В. Давыдовский внес большой вклад и в разработку философских проблем в медицине. Этому посвящена его монография «Проблемы причинно-

сти в медицине (Этиология)». Он считал, что современная медицина, изучая проблемы общей патологии, должна всесторонне исследовать здорового и больного человека, руководствуясь принципами единства организма и среды, целостности организма, саморегуляции, самодвижения и биологической целесообразности [15].

Блестящим завершением и итогом его жизни явились фундаментальные труды: «Патологическая анатомия и патогенез болезней человека» и «Общая патология». Изучая вопросы патогенеза, Ипполит Васильевич пришел к выводу, что особых механизмов, присущих только болезни, не существует, что в основе всех патологических процессов лежат физиологические механизмы, получающие в чрезвычайных условиях особое преломление. За два этих научных труда ученый в 1964 г. был удостоен Ленинской премии [16].

И. В. Давыдовский — первый патолог, изучавший вопросы геронтологии и гериатрии, издавший в 1966 г. монографию «Геронтология» и обосновавший в этой ценной книге необходимость сочетания интенсивного труда с физическими нагрузками и разумного образа жизни для здоровой старости, за которую заслуженно удостоился премии АМН СССР имени А. И. Абрикосова. По Давыдовскому, старение развивается волнообразно по времени и неравномерно по органной локализации (рис. 12). Он указывал, что в геронтологии наблюдается синтез «само- и внешней причинной» детерминации, а такая ситуация, по его мнению, открывает возможность влиять на ход старения [17]. Многие положения, в частности о возможности генетических



Рис. 8. И. В. Давыдовский с аспирантами. Слева направо: Галина Чекарева, Саид Хамитов, Николай Пятницкий, Михаил Авербах, Борис Лапин, Мира Ордуян

механизмов старения, выдвинутые в книге «Геронтология», до сих пор актуальны, дают повод для размышлений и стимулируют научный поиск решения этой проблемы.

Ипполит Васильевич подготовил 13 докторов наук и 38 кандидатов, более сотни врачей (рис. 8). Он был блестящим полемистом, создателем крупной научной школы патологоанатомов и музея военной патологии, организатором общегородских научных морфологических конференций (1935) и одним из лучших биопсистов и диагностов XX в. (рис. 9). Правительство высоко оценило выдающиеся заслуги Ипполита Васильевича в развитии медицинской



Рис. 9. И. В. Давыдовский в центре (в 1-м ряду восьмой слева) во время проведения Всеармейского совещания патологоанатомов (июнь 1943 г.)



Рис. 10. Герой Социалистического Труда, академик АМН СССР, профессор И. В. Давыдовский (1957 г.).
Фото Ю. Меснянкина



Рис. 11. Супруги И. В. и Н. В. Давыдовские

науки и особенно в области общей патологии: ему присвоено звание «профессор» (1930), «Заслуженный деятель науки РСФСР» (1940), «действительный член АМН СССР» (1944), «Героя Социалистического Труда» (1957), он награжден орденами Св. Станислава 3-й и 2-й степеней и Св. Анны 3-й степени с мечами и бантом за боевые отличия, орденом Трудового Красного Знамени (1943), двумя орденами Ленина (1947, 1957), медалями «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны», «За оборону Москвы», «За победу над Германией» (1944) и золотой медалью «Серп и Молот» (1957) (рис. 10) [18].

И. В. Давыдовский — автор более 260 научных трудов, в том числе фундаментальных, оригинальных руководств и монографий. Он являлся членом комиссии по организации прозекторского дела (1921), Президиума АМН СССР, редколлегии 2-го издания БМЭ, Ученого медицинского совета Наркомздрава, а позднее МЗ СССР, редактором журнала «Архив патологии» (1955), почетным председателем Всесоюзного научного общества патологоанатомов (1965), вице-президентом АМН СССР (1946–1950, 1957–1960) [19].

С 1947 г. и до своей кончины И. В. Давыдовский жил в Москве на ул. Новослободская, д. 57/65. В 1980 г. на этом доме установлена мемориальная доска (рис. 15). Он умер 11 июня 1968 г. на 81-м году



Рис. 12. И. В. Давыдовский в последние годы жизни



Рис. 13. Надгробный памятник на могиле И.В. и Н.В. Давыдовских на Новодевичьем кладбище в Москве (скульптор Ю. Тур, архитектор А. Корабельников). Фото В. Воробьева



Рис. 14. Мемориальная доска на здании Медицинской академии в Ярославле. Фото А. Прищепова



Рис. 15. Мемориальная доска на ул. Новослободской, д. 57/65 в Москве. Фото В. Б. Лушпая



Рис. 16. Бронзовый бюст, установленный во дворе городской клинической больницы № 23 имени И. В. Давыдовского (ул. Яузская, д. 11, Москва), в которой он работал с 1918 по 1968 г. (скульптор А. С. Аллахвердянц, архитектор Г. А. Захаров). Фото В. Б. Лушпая



Рис. 17. Бюст И. В. Давыдовского, установленный в Оренбурге на ул. Максима Горького, д. 45

жизни от кровоизлияния в головной мозг и похоронен на Новодевичьем кладбище Москвы. Позже там же была похоронена его жена. На могиле супругов И. В. и Н. В. Давыдовских установлен надгробный памятник (рис. 13). В 1974 г. у здания старейшей больницы № 23 имени «Медсантруд» (бывшая Яузская больница), где он в течение 50 лет работал прозектором, открыт памятник ученому (рис. 16) [20]. В 1978 г. в Ярославле на здании бывшей мужской гимназии (ныне Медицинского университета), которую окончил И. В. Давыдовский, установлена мемориальная доска с надписью: «Здесь в бывшей

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1. Давыдовский Ипполит Васильевич (01.08.1887—11.06.1968). В кн.: Кто есть кто в патологической анатомии в России. Биографический справочник / Ред.-сост. А. Н. Зубрицкий. М.: Астрея-центр, 2015. С. 51–53.
- К 130-летию со дня рождения академика АМН СССР Ипполита Васильевича Давыдовского (01.08.1887–11.06.1968). В кн.: Зубрицкий А. Н. Юбилейные и памятные даты патологоанатомов России за 4 года (2015, 2016, 2017 и 2018 годы). М.: Астрея-центр, 2018. С. 404–406.
- 3. Давыдовский Ипполит Васильевич (01.08.1887—11.06.1968). В кн.: Зубрицкий А. Н. Кто есть кто в патологической анатомии в России. Биографический справочник.

мужской гимназии в 1897–1901 гг. учился Давыдовский Ипполит Васильевич — академик Академии медицинских наук СССР, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии» (рис. 14) [21]. В память о выдающемся патологе в Оренбурге на ул. Максима Горького, 45, установлен бюст И. В. Давыдовского (рис. 17). В 1980-х гг. АМН СССР учредила премию имени И. В. Давыдовского за лучшую научную работу по общей патологии, а в 2015 г. РАН — золотую медаль И. В. Давыдовского за выдающиеся работы в области общей патологии.

СПИСОК ИЗБРАННЫХ ТРУДОВ И. В. ДАВЫДОВСКОГО

- 1. *Давыдовский И. В.* Патологическая анатомия и патология сыпного тифа: в 2 ч. М.: Госиздат, 1920. Ч. 1. 354 с.
- 2. *Давыдовский И. В.* Патологическая анатомия и патология сыпного тифа: в 2 ч. М.: Госиздат, 1922. Ч. 2. 166 с.
- 3. *Давыдовский И. В.* Травматическое истощение в свете учения о сепсисе и гнойно-резорбтивной лихорадке. М.: Медгиз, 1944. 144 с.
- 4. *Давыдовский И. В.* Огнестрельная рана человека: Морфол. и общепатол. анализ: в 2 т. М.: Изд-во АМН СССР, 1950. Т 1 360 с
- 5. *Давыдовский И. В.* Огнестрельная рана человека: Морфол. и общепатол. анализ: в 2 т. М.: Изд-во АМН СССР, 1954. Т. 2. 468 с.
- 6. *Давыдовский И. В.* Вопросы локализации и органопатологии в свете учения Сеченова–Павлова–Введенского. М.: Медгиз, 1954. 134 с.
- 7. *Давыдовский И. В.* Учение об инфекции. М.: Медгиз, 1956. 108 с.
- 8. *Давыдовский И. В.* Патологическая анатомия и патогенез болезней человека: в 2 т. Т. 1: Инфекционные болезни. М.: Медгиз, 1956. 662 с.
- 9. Давыдовский И. В. Патологическая анатомия и патогенез болезней человека: в 2 т. Т. 2: Болезни систем и органов. М.: Медгиз, 1958. 692 с.
- 10. *Давыдовский И. В.* Общая патология человека. 1-е изд. М.: Медгиз, 1961. 504 с.
- 11. *Давыдовский И. В.* Проблемы причинности в медицине: (Этиология). М.: Медгиз, 1962. 176 с.
- 12. *Давыдовский И. В.* Геронтология. М.: Медицина, 1966. 297 с.
- 13. *Давыдовский И. В.* Общая патология человека. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Медицина, 1969. 612 с.
- 14. Давыдовский И. В. Избранные лекции по патологии. М.: 2-й МОЛГМИ им. Н. И. Пирогова, 1975. 72 с.

REFERENCES

- Davydovsky Ippolit Vasilyevich (08/01/1887–06/11/1968). In: Zubritsky A. N., editor-compiler. Who's Who in Pathological Anatomy in Russia. Biographical guide. Moscow: Astreyatsenter Publisher; 2015. P. 51–53. (In Russian)
- To the 130th anniversary of the birth of Academician of the Academy of Medical Sciences of the USSR Ippolit Vasilievich Davydovsky (08/01/1887–06/11/1968). In: Zubritsky A. N. Anniversaries and memorable dates of Russian pathologists for 4 years (2015, 2016, 2017 and 2018). Moscow: Astreya-tsenter Publisher; 2018. P. 404–406. (In Russian)
- Davydovsky Ippolit Vasilyevich (08/01/1887–06/11/1968). In: Zubritsky A. N. Who is who in pathological anatomy in Russia. Biographical quide. 2nd edition, revised, corrected and

- 2-е изд., перераб., испр. и доп. М.: Астрея-центр, 2017. С. 118–120.
- 4. И. В. Давыдовский (К 70-летию со дня рождения) // Советская медицина. 1957. Т. 21, № 10. С. 154–156.
- Zubritsky A. The questionnaire portraits of five Russian pathologists // Virchows Arch. 2017. Vol. 471, Art. PS-20-004 (Suppl. 1). P. S245–S246.
- 6. Вихерт А. М., Чекарева Г. А., Мишнева О. Д. Ипполит Васильевич Давыдовский (К 100-летию со дня рождения) // Вестн. АМН СССР. 1987. № 9. С. 91–96.
- 7. К 50-летию со дня смерти академика АМН СССР Ипполита Васильевича Давыдовского (01.08.1887–11.06.1968). В кн.: Зубрицкий А. Н. Юбилейные и памятные даты патологоанатомов России за 4 года (2015, 2016, 2017 и 2018 годы). М.: Астрея-центр, 2018. С. 555–557.
- 8. Логинов В. А. Творческое наследие И. В. Давыдовского (1887–1968) (к 130-летию со дня рождения) // Архив патологии. 2017. Т. 79, № 4, С. 61–64.
- 9. Зубрицкий А. Н. Памятные даты патологоанатомов России 2017 года. Смоленск, 2017. 165 с. Доступен по: http://viperson.ru/uploads/attachments/file/950538/zubritsky_book_3_1_pdf (дата обращения 30.08.2022).
- 10. Ипполит Васильевич Давыдовский // Архив патологии. 1948. Т. 10, № 1. С. 69–71.
- 11. *Саркисов Д. С. И.* В. Давыдовский выдающийся представитель отечественной медицины // Клиническая медицина. 1987. Т. 65, № 7. С. 3–5.
- 12. Ипполит Васильевич Давыдовский (К 75-летию со дня рождения) // Архив патологии. 1962. Т. 24, № 8. С. 5–6.
- Памяти Ипполита Васильевича Давыдовского (1887– 1968). К 85-летию со дня рождения // Архив патологии. 1972. Т. 34, № 11. С. 82.
- Краевский Н. А. Давыдовский Ипполит Васильевич. БМЭ / под ред. Б. В. Петровского. 3-е изд-е. М., 1958. Т. 8. С. 637– 639
- Циммерман Я. С., Димов А. С. Научное наследие И. В. Давыдовского: философские основы общей патологии // Клиническая медицина. 2016. Т. 94, № 8. С. 565–574.
- 16. Зубрицкий А. Н. Памятные даты патологоанатомов России 2018 года. Смоленск, 2018. 236 с. Доступен по: http://viperson.ru/articles/pamyatnye-daty-patologoanatomovrossii-2018-goda (дата обращения 30.08.2022).
- 17. Аничков Н. М., Кветной И. М. Вклад И. В.Давыдовского в развитие геронтологии // Успехи геронтологии. 2002. № 9. С. 257.
- Чекарева Г. А., Мишнев О. Д. Школа академика И. В. Давыдовского // Труды 2-й МОЛГМИ им. Н. И. Пирогова, 1973. Т. 21. С. 42.
- К 120-летию со дня рождения Ипполита Васильевича Давыдовского // Архив патологии. 2007. Т. 69, № 4. С. 3–6.
- 20. Памяти академика И. В. Давыдовского // Архив патологии. 1975. Т. 37, № 11. С. 86.
- 21. *Ярыгин Н. Е.* Увековечение памяти Ипполита Васильевича Давыдовского в Ярославле // Архив патологии. 1980. Т. 42, № 1. С. 93–94.

УВЕДОМЛЕНИЕ

Автор заявляет об отсутствии конфликта интересов применительно к публикации данной статьи. Вся работа выполнена одним автором.

Автор выражает искреннюю благодарность Татьяне Ипполитовне и Василию Ипполитовичу Давыдовским за предоставленные семейную фотографию Давыдовских и дополнительную информацию, а также снятие некоторых вопросов в процессе общения и во время написания этой статьи.

- enlarged. Moscow: Astreya-tsenter Publisher; 2017. P. 118–120. (In Russian)
- 4. I. V. Davydovskii (70th birthday). *Sov. Med.* 1957. 21 (10): 154–156. (In Russian)
- Zubritsky A. The questionnaire portraits of five Russian pathologists. Virchows Arch. 2017; 471 (PS-20-004 (Suppl. 1)): \$245-\$246
- Vikhert A. M., Chekareva G. A., Mishneva O. D. Ippolit Vasil'evich Davydovskii (on the 100th anniversary of his birth). Vestn. Akad. Med. Nauk SSSR. 1987; (9): 91–96. (In Russian)
- 7. To the 50th anniversary of the death of Academician of the USSR Academy of Medical Sciences Ippolit Vasilyevich Davydovsky (08/01/1887–06/11/1968). In: Zubritsky A. N. Anniversaries and memorable dates of Russian pathologists for 4 years (2015, 2016, 2017 and 2018). Moscow: Astreya-tsenter Publisher; 2018. P. 555–557. (In Russian)
- 8. Loginov V. A. Creative legacy of I. V. Davydovskii (1887–1968) (to the 130th anniversary of his birth). Archive of pathology. 2017; 79 (4): 61–64. (In Russian)
- 9. Zubritsky A. N. Memorable dates of pathologists of Russia in 2017. Smolensk, 2017. 165 p. Available at: http://viperson.ru/uploads/attachments/file/950538/zubritsky_book_3_1_pdf (accessed 30.08.2022). (In Russian)
- 10. lppolit Vasilyevich Davydovskii. *Archive of pathology*. 1948. 10 (1): 69–71. (In Russian)
- 11. Sarkisov D. S. I. V. Davydovsky is an outstanding representative of domestic medicine. *Clinical medicine*. 1987; 65 (7): 3–5. (In Russian)
- 12. Ippolit Vasilievich Davydovskii (To the 75th anniversary of his birth). *Archive of pathology*. 1962; 24 (8): 5–6. (In Russian)
- 13. In memory of Ippolit Vasilyevich Davydovsky (1887–1968). To the 85th anniversary of his birth. *Archive of pathology*. 1972; 34 (11): 82. (In Russian)
- Kraevsky N.A. Davydovsky Ippolit Vasilievich. Petrovsky B. V., edited. Big Medical Encyclopedia. 3rd ed. Vol. 8. Moscow, 1958. P. 637–639. (In Russian)
- Tsimmerman Ya. S., Dimov A. S. Scientific heritage of I. V. Davydovsky: philosophical foundations of general pathology. *Clinical medicine*. 2016; 94 (8): 565–574. (In Russian)
- Zubritsky A. N. Memorable dates of Russian pathologists. 2018. Smolensk; 2018. 236 p. Available at: http://viperson.ru/ articles/pamyatnye-daty-patologoanatomov-rossii-2018goda (accessed 30.08.22). (In Russian)
- 17. Anichkov N. M., Kvetnoi I. M. The role of I.V. Davydovski in the development of gerontology. *Advances in Gerontology*. 2002; (9): 257. (In Russian)
- Chekareva G. A., Mishnev O. D. School of Academician I. V. Davydovskii. *Proceedings of the 2nd Mosk. med. in-ta.* 1973; 21: 42. (In Russian)
- 19. To the 120th anniversary of the birth of Ippolit Vasilyevich Davydovsky. Archive of pathology. 2007; 69 (4): 3–6. (In Russian)
- 20. In memory of Academician I. V. Davydovsky. *Archive of pathology*. 1975; 37 (11): 86. (In Russian)
- 21. Yarygin N. E. Perpetuation of the memory of Ippolit Vasilyevich Davydovsky in Yaroslavl. *Archive of pathology.* 1980; 42 (1): 93–94. (In Russian)

ACKNOWLEDGMENT

The author declares no conflict of interest in relation to the publication of this article. All work is done by one author.

The author expresses his sincere gratitude to Tatyana Ippolitovna and Vasily Ippolitovich Davydovsky for the provided family photo of the Davydovskys, for obtaining additional information and removing some questions in the process of communication and while writing this article.

СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ

Зубрицкий Александр Николаевич — патологоанатом, профессор, член Европейского общества патологии, Международного союза по борьбе с туберкулезом и заболеваниями легких, Европейской секции Международного общества по изучению сердца, Международного общества по диагностической количественной патологии, Научного совещательного комитета (АБИ, США), Американской ассоциации по продвижению науки, Атланто-Евро-Средиземноморской академии медицинских наук и ее академического совета; действительный член Нью-Йоркской академии наук, почетный член совещательного комитета (МБЦ, Кембридж), Ученого совета в области патологической анатомии (Международный биографический центр, Кембридж), лауреат Международной премии мира за 2003 г., 129085, Россия, г. Москва, e-mail: zubr.alex2012@yandex.ru

INFORMATION ABOUT AUTHOR

Zubritsky Alexander N. — M. D., Ph. D. (Medicine), Professor, pathologist, Member of the European society of pathology, Member of the International Union to fight tuberculosis and lung diseases, Member of the European section of the International Society for the Study of the Heart, Member of the International Society for diagnostic Quantitative Pathology, Full Member of the New York Academy of Sciences, Member of the Scientific Advisory Committee (ABI, USA), Honorary Member of the Advisory Committee (IBC, Cambridge), Honorary Member of the Scientific Council in the field of Anatomic Pathology (international Biographical Center, Cambridge), Winner of the International Peace Prize for 2003, Member of the American Association for the Advancement of Science, a Member of Atlantic-Euro-Mediterranean Academy of Medical Sciences (AESAN), Member of the Academic Council of AESAN, Moscow, Russia, 129085, e-mail: zubr.alex2012@yandex.ru