

УДК 616-091(092)
ББК 52.51Г

ИППОЛИТ ВАСИЛЬЕВИЧ ДАВЫДОВСКИЙ (01.08.1887–11.06.1968)

© 2023 г. Зубрицкий А. Н.

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.

Ключевые слова: *Ипполит Васильевич Давыдовский, выдающийся российский патолог, учёный, организатор.*

Ипполит Васильевич Давыдовский 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 [3].



Рис.1. В. А. Давыдовская (Софийская), (1861–1895), мать Ипполита

Его мать (1861–16.06.1895), дочь дьякона Успенского кафедрального собора г. Ярославля Александра Павловича и Любови Петровны Софийских, умерла от туберкулёза лёгких, когда мальчику было 7 лет (рис.1).



Рис.2. В. И. Давыдовский, (1861–1928), отец И. В. Давыдовского



Рис. 3. Семья Давыдовских.

В 1-м ряду слева направо: Д. И. Давыдовский, Л. П. Софийская, В. И. Давыдовский, В. П. Соловьёв. Во 2-м ряду: А. Ф. Давыдовская, И. И. Давыдовский, А. И. Соловьёва (урожд. Давыдовская) и С. В. Давыдовская (урожд. Соснина)

Василий Ипполитович Давыдовский (1861–1928), священник церкви села Никольского в Корме (ныне село Николо-Корма) Рыбинского уезда (1892) и Одигитриевской церкви г. Ростова (1899), родился в семье пономаря Ипполита Ивановича и Хриси Александновны (урожденная

Преображенская) Давыдовских (рис. 2). У него были два брата: Дмитрий (1865–1919, жена Софья Васильевна, урожденная Соснина) и Иван (1875–1942, жена Анастасия Федоровна), а также сестра Александра (1872–?), по мужу Соловьева) (рис. 3) [7].



Рис. 4. Л. П. Софийская, бабушка Ипполита по материнской линии

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

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 ведомства Министерства народного просвещения. С марта 1899 г. отец служил в Одигитриевской церкви г. Ростова, а 10-летнего мальчика определили в первый класс Ярославской губернской мужской гимназии, где он учился с 1897 по 1905 г. Во время учёбы Ипполит пять лет жил у дяди Дмитрия Ипполитовича, псаломщика, пел в хоре Кирилло-Афанасьевского монастыря, а в шестом классе устроился гувернёром-репетитором к сыну ярославского богача С. Я. Лопатина, где получал помимо жалованья, еду и жильё [14].

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 1908–09 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 Новолодожского 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 [4].

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 сыпного тифа и паратифа. После перенесённой 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 имени 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 [8]. 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 [22].

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.



Рис. 5. Супруги И. В. и Н. В. Давыдовские

Семейная жизнь у учёного складывалась не совсем гладко. Первый брак для него оказался неудачным, поэтому в 1930 г. был расторгнут. Со второй супругой Натальей Васильевной Давыдовской (урожденной Селивановой), Ипполит Васильевич счастливо прожил до конца своих дней (рис. 5). В первом браке родились двое детей, во втором – пятеро. Причем трое из них пошли по стопам отца (Наталья, Татьяна и Василий стали патологоанатомами).

С 1930 г. и до конца жизни – заведующий кафедрой патологической анатомии лечебного факультета 2-го Московского медицинского института имени Н. И. Пирогова. С 1961 по 1968 гг. – 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 руководителем лаборатории патологии военной травмы [2].

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, но не был членом Коммунистической партии [11].

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 [15].

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 курс частной патологической анатомии по нозологическому принципу, и с этого же года во всех лечебных учреждениях была введена обязательная регистрация биопсий, а годом раньше (1924) – и обязательное микроскопическое исследование всех материалов, удаляемых при операциях, причём уже использовалась единая форма прозекторского отчёта по вскрытиям [5]. В 1932 г. распоряжением Комитета по делам высшей школы этот принцип преподавания патологической анатомии был введён 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 1956–58), что сыграло большую роль не только в становлении нового принципа преподавания, но и в развитии отечественной патологической анатомии [9].

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 нём были определены организационно-штатные вопросы, принципы сличения клинических и анатомических диагнозов и анализа врачебных ошибок, установлены единые формы учёта и отчётности 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 судьёй, а оставался прежде всего врачом [18].

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 преобладанием 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» [10].

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 мёртвых 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 гноино-резорбтивной лихорадкой, имеющей различную длительность и тяжесть. В этих случаях может возникнуть как истинный сепсис, не зависящий от изменений в ране, так и травматическое истощение. Эти исследования Давыдовского, вызвавшие оживленную дискуссию с хирургами, способствовали более глубокому пониманию сущности процессов, происходящих в организме и в области раны, а также успехам в лечении раненых [17].

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) [13].

И. В. Давыдовский внёс большой вклад и в разработку философских проблем в медицине. Этому посвящена его монография «Проблемы причинности 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 [19].

Блестящим завершением и итогом его жизни явились фундаментальные труды: «Патологическая анатомия и патогенез болезней человека», «Общая патология». Изучая вопросы патогенеза, Ипполит Васильевич пришёл 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 [6].

И. В. Давыдовский – первый патолог, изучавший вопросы геронтологии и гериатрии, издавший в 1966 г. монографию «Геронтология» и обосновавший в этой ценной книге необходимость 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. Он указывал, что в геронтологии наблюдается синтез «само- и внешней причинной» детерминации, а такая ситуация, по его мнению, открывает возможность влиять на ход старения [1]. Многие положения, в частности о возможности генетических механизмов старения, выдвинутые в книге «Геронтология» до сих пор актуальны, и дают повод для размышлений и стимулируют научный поиск решения этой проблемы.



Рис. 6. И. В. Давыдовский с аспирантами. Слева направо: Галина Чекарева, Саид Хамитов, Николай Пятницкий, Михаил Авербах, Борис Лапин, Мира Ордуян



Рис. 7. И. В. Давыдовский в центре (в 1-м ряду восьмой слева) во время проведения Всеармейского совещания патологоанатомов (июнь 1943 г.)

Ипполит Васильевич подготовил 13 докторов наук и 38 кандидатов, более сотни врачей (рис. 7). Он был блестящим полемистом, создателем крупной научной школы патологоанатомов и музея военной патологии, организатором общегородских научных морфологических конференций (1935) и одним из лучших биопсисто́в и диагно́стов XX века (рис.6). Правительство высоко оценило выдающиеся заслуги Ипполита Васильевича в развитии медицинской 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 награждён 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) [20].

И. В. Давыдовский – автор более 260 научных трудов, в том числе фундаментальных и 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), почётным председателем Всесоюзного научного общества патологоанатомов (1965), вице-президентом АМН СССР (1946–50, 1957–60) [12].



Рис. 8. Мемориальная доска на ул. Новослободская, 57/65 в г. Москве



Рис. 9. Надгробный памятник на могиле И. В. и Н. В. Давыдовских на Новодевичьем кладбище в Москве



Рис. 10. Бронзовый бюст установлен во дворе городской клинической больницы №23 имени И. В. Давыдовского (ул. Яузская, д. 11, Москва), в которой он работал с 1918 по 1968 г.



Рис. 11. Мемориальная доска на здании Медицинской академии в г. Ярославле



Рис.12. Бюст И. В. Давыдовского, установленный в г. Оренбурге на ул. Максима Горького, 45.

С 1947 г. и до своей кончины И. В. Давыдовский жил в г. Москве на ул. Новослободская, д.57/65. В 1980 г. на этом доме установлена мемориальная доска (рис.11). Он умер 11 июня 1968 г. на 81-м году жизни в г. Москве от кровоизлияния в головной мозг и похоронен на Новодевичьем кладбище г. Москвы. Позже там же была похоронена его жена. На могиле супругов И. В. и Н. В. Давыдовских установлен надгробный памятник (рис. 9). 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. 10) [16]. В 1978 г. в г. Ярославле на здании бывшей мужской гимназии (ныне Медицинского университета), которую окончил И. В. Давыдовский, установлена мемориальная доска с надписью: «Здесь в бывшей мужской гимназии в 1897–1901 гг. учился Давыдовский Ипполит Васильевич – академик Академии медицинских наук СССР, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии» (рис. 11) [21]. В память о выдающемся патологе в г. Оренбурге на улице Максима Горького, 45, установлен бюст И. В. Давыдовского (рис.12). 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. Ч.1: Патологическая анатомия и патология сыпного тифа у человека. – М.: «Гос. изд-во», 1920: 354 с.
2. Давыдовский И. В. Патологическая анатомия и патология сыпного тифа. Ч.2: Экспериментальный сыпной тиф. – М.: «Гос. изд-во», 1922: 166 с.
3. Давыдовский И. В. Травматическое истощение в свете учения о сепсисе и гнойно-резорбтивной лихорадке. – М.: «Медгиз», 1944: 144 с.

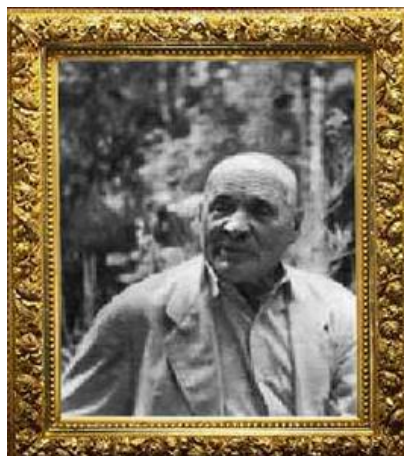
4. Давыдовский И. В. Огнестрельная рана человека: Морфол. и общепатол. анализ. Т. 1: Огнестрельная рана; Раневые инфекции. – М.: «Изд-во Акад. мед. наук СССР», 1950: 360 с.
5. Давыдовский И. В. Огнестрельная рана человека: Морфол. и общепатол. анализ. Т. 2: Общие явления и клинические синдромы у раненых; Болезни у раненых; Причины смерти раненых. – М.: «Изд-во Акад. мед. наук СССР», 1954: 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. Т.1: Инфекционные болезни. – М.: «Медгиз», 1956: 662 с.
9. Давыдовский И. В. Патологическая анатомия и патогенез болезней человека. 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., 1975. М.: «2-й Моск.гос.мед.ин-т им.Н.И.Пирогова», 1975: 72 с.

ЛИТЕРАТУРА

1. Аничков Н. М., Кветной И. М. Вклад И. В. Давыдовского в развитие геронтологии. Успехи геронтологии. 2002. 3 (9): 257.
2. Вихерт А. М., Чекарева Г. А., Мишнев О. Д. Ипполит Васильевич Давыдовский (К 100-летию со дня рождения). Вестн. РАМН. 1987. (9): 91–96 (библиографический указатель важнейших научных трудов И. В. Давыдовского).
3. Давыдовский Ипполит Васильевич (01.08.1887–11.06.1968). В кн.: кто есть кто в патологической анатомии в России. Биографический справочник. Редактор-составитель А. Н. Зубрицкий. М.: Астрейя-центр, 2015: 51–53.
4. Давыдовский Ипполит Васильевич (01.08.1887–11.06.1968). В кн.: Зубрицкий А. Н. Кто есть кто в патологической анатомии в России. Биографический справочник. Издание второе, переработанное, исправленное и дополненное. – М.: Астрейя-центр, 2017: 118–120.
5. Зубрицкий А. Н. Памятные даты патологоанатомов России 2017 года. Монография. Математическая морфология. Электронный математический и медико-биологический журнал. 2017. 16 (1). URL:

- <http://www.sci.rostelecom67.ru/user/sgma/MMORPH/N-53-html/zubritsky/zubritsky.htm>
6. Зубрицкий А. Н. Памятные даты патологоанатомов России 2018 года Математическая морфология. Электронный математический и медико-биологический журнал 2018. 17 (1). URL:<http://www.sci.rostelecom67.ru/user/sgma/MMORPH/N-57-html/zubritsky/zubritsky.htm>
 7. Зубрицкий А. Н. О патологе И. В. Давыдовском. Клиническая патофизиология. 2022. 28 (2): 87–97.
 8. И. В. Давыдовский (К 70-летию со дня рождения). Советская медицина. 1957. (10): 154.
 9. Ипполит Васильевич Давыдовский. Архив патологии. 1948. 10 (1): 69–71.
 10. Ипполит Васильевич Давыдовский (К 75-летию со дня рождения).
 11. Архив патологии. 1962. 24 (8): 5–6.
 12. К 50-летию со дня смерти академика АМН СССР Ипполита
 13. 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: 555–557.
 14. К 120-летию со дня рождения Ипполита Васильевича Давыдовского. Архив патологии. 2007. 69 (4): 3–6.
 15. Краевский Н.А. Давыдовский Ипполит Васильевич. Большая Медицинская Энциклопедия. Под редакцией Петровского Б. В. 3-е издание. Т.8. М.; 1958: 637–639.
 16. 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: 404–406.
 17. Логинов В. А. Творческое наследие И. В. Давыдовского (1887–1968) (к 130-летию со дня рождения). Архив патологии. 2017. 79 (4): 61–64.
 18. Памяти академика И. В. Давыдовского. Архив патологии. 1975. 37 (11): 86.
 19. Памяти Ипполита Васильевича Давыдовского (1887–1968). К 85-летию со дня рождения. Архив патологии. 1972. 34 (11): 82.
 20. Саркисов Д. С. И. В. Давыдовский – выдающийся представитель отечественной медицины. Клиническая медицина. 1987. 65 (7): 3–5.
 21. Циммерман Я. С., Димов А. С. Научное наследие И. В. Давыдовского: философские основы общей патологии. Клин. мед. 2016. 94 (8): 565–574.
 22. Чекарева Г. А., Мишнев О. Д. Школа академика И. В. Давыдовского. Труды 2-го Моск.мед.ин-та. 1973. 21: 42.
 23. Ярыгин Н. Е. Увековечение памяти Ипполита Васильевича Давыдовского в Ярославле. Архив патологии. 1980. 42 (1): 93–94.

24. Zubritsky A. The questionnaire portraits of five Russian pathologists.
Virchows Arch. 2017. 471. PS-20-004 (Suppl. 1): S245–S246.





Давыдовский Ипполит Васильевич ((01.08.1887–11.06.1968)

IPPOLIT VASILIEVICH DAVYDOVSKY (08.01.1887–06.11.1968)

Zubritsky A. N.

The article is devoted to the life and creative path of the outstanding domestic 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 Vasilyevich Davydovsky.

Key words: Ippolit Vasilyevich Davydovsky, an outstanding Russian pathologist, scientist, organizer.

г. Москва
Поступила в редакцию 22.04.2023.