

ЭТЮДЫ ОБ УЧЁНЫХ

ПАТОЛОГОАНАТОМ, ФИЛОСОФ, КЛИНИЦИСТ  
К 135-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АКАДЕМИКА АМН СССР  
И.В. ДАВЫДОВСКОГО

© 2022 г. А. А. Свистунов<sup>а,\*</sup>, М. А. Осадчук<sup>а,\*\*</sup>, Е. Д. Миронова<sup>а,\*\*\*</sup>

<sup>а</sup>Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

\*E-mail: svistunov@sechenov.ru

\*\*E-mail: osadchuk.mikhail@yandex.ru

\*\*\*E-mail: yek.mironova1995@yandex.ru

Поступила в редакцию 01.06.2022 г.

После доработки 15.06.2022 г.

Принята к публикации 30.06.2022 г.

Статья посвящена памяти И.В. Давыдовского — отечественного учёного, изменившего представление о значимости патологической анатомии. Давыдовский развивал данную научную область во многих направлениях, ставил своей целью установить причины развития, течения и исхода заболеваний, разработать новые методы их диагностики и лечения. Научно-практическая деятельность Давыдовского, включая организованные им клиничко-анатомические конференции, была направлена на повышение уровня подготовки специалистов-патологов.

*Ключевые слова:* И.В. Давыдовский, патологическая анатомия, философия медицины, научная биография.

DOI: 10.31857/S0869587322100103

Ипполит Васильевич Давыдовский — выдающийся отечественный учёный, посвятивший свою жизнь изучению патологии организма человека. Одно из наиболее известных его высказываний: “Высокая и всё увеличивающаяся продолжительность жизни людей, сама по себе, увеличивает шансы на заболевание раком” [1]. Давыдовский внёс значительный вклад в развитие отечественной и мировой науки — в изучение не только общепатологических процессов и морфологических изменений, происходящих в организме человека, но и философии медицины. Не одно поколение врачей изучало патологическую анатомию на основе его научных трудов.

СВИСТУНОВ Андрей Алексеевич — член-корреспондент РАН, первый проректор Сеченовского университета. ОСАДЧУК Михаил Алексеевич — доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой поликлинической терапии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского Сеченовского университета. МИРОНОВА Екатерина Дмитриевна — кандидат медицинских наук, ассистент кафедры поликлинической терапии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского Сеченовского университета.



Ипполит Васильевич Давыдовский. 1887–1968

Предшественники И.В. Давыдовского, такие как А.И. Полуин, И.Ф. Клейн, М.Н. Никифоров, обогатили знания о патологической анатомии, определили основные принципы преподавания дисциплины, внедряя методы изучения препаратов на макро- и микроскопическом уровне, расширяя коллекцию гистологических препаратов, заложили основу, демонстрирующую связь между морфологией и клиникой [2]. Сам же Давыдовский был убеждён, что работа патологоанатомической службы должна способствовать повышению квалификации врачей, а прозектор должен иметь обширные клиничко-научные знания [3]. Он рассматривал патологическую анатомию как дисциплину, которая позволит ответить на вопросы, касающиеся причин развития, течения и исхода заболеваний [4], что должно способствовать разработке новых подходов и методов диагностики и лечения, а также развитию различных клинических специальностей.

И.В. Давыдовский считается одним из лучших биопсисто́в XX столетия. Его научные труды заложили основу современной патологической анатомии, а многие введённые им принципы работы до сих пор используются в медицинской практике [5]. Его исследования в области патологической анатомии касаются сыпного тифа, сепсиса, атеросклероза, а также геронтологии [6]. Монографии “Патологическая анатомия и патогенез болезней человека” [7] и “Общая патология человека” [8] долгое время оставались настольными книгами не только патологоанатомов, но и клиницистов, и до сих пор не потеряли своей актуальности.

В руководстве “Патологическая анатомия и патогенез болезней человека” основное внимание уделено сопоставлению патологических процессов, происходящих в организме человека при тех или иных заболеваниях. Основой “Общей патологии человека” стал полный курс лекций И.В. Давыдовского по этой дисциплине, в котором анализировались этиология и патогенез заболеваний, морфологические изменения в тканях, в том числе с точки зрения физиологии и биохимии. В фундаментальных трудах Давыдовского общая патология предстаёт как обширная область медицинских знаний, которая объединяет анатомию, физиологию, биохимию, эмбриологию, микробиологию, иммунологию с клиникой. Именно сопоставление полученных данных с точки зрения фундаментальной науки с результатами клинической практики позволило Давыдовскому выйти за рамки отдельной медицинской специальности и приблизиться к пониманию общебиологических закономерностей.

И.В. Давыдовский отличался новаторским взглядом и на методы преподавания патологической анатомии. Он был убеждён, что изучение

этой дисциплины – первый шаг будущего врача к пониманию клинического течения болезни. В 1925 г. он предложил внести изменения в преподавание патологической анатомии, которые в дальнейшем вошли в национальную практику [4, 9]. По его мнению, следует изучать патологическую анатомию по нозологии и ориентироваться на классификацию болезней [10]. Первый курс лекций частной анатомии по нозологическому принципу на кафедре А.И. Абрикосова был прочитан именно Давыдовским [9]. Позднее он первым предложил сличать клинический и патологоанатомический диагнозы [3]. Этот принцип был включён в медицинскую практику в 1926–1929 гг. С этого момента во всех больницах страны стали обязательными исследование всех материалов, удаляемых при хирургических вмешательствах, использование единой формы прозекторского отчёта при вскрытии трупов, применение общепотребимых нормативных документов, проведение клиничко-анатомических конференций. Были введены в научный оборот такие понятия, как “основное заболевание”, “осложнения” и “сопутствующие заболевания” [3, 10].

И.В. Давыдовский приложил много усилий, чтобы повысить уровень подготовки как практикующих специалистов, так и будущих врачей. В 1930 г. в Яузской городской больнице Москвы, где учёный работал до конца жизни, он провёл первую клиничко-анатомическую конференцию [3]. Конференции Давыдовского способствовали становлению современного понимания клинических и патоморфологических процессов, происходящих в организме человека, поскольку позволяли объединить практическую и теоретическую составляющие медицины [4].

Нельзя не сказать несколько слов о Давыдовском как о выдающемся преподавателе. С 1930 г. он являлся заведующим кафедрой патологической анатомии лечебного факультета 2-го Московского медицинского института, которую возглавлял до конца жизни [9]. Те, кому посчастливилось побывать на его мастер-классах по аутопсии, находились под сильным впечатлением от увиденного и услышанного [5]. Ученики вспоминают Ипполита Васильевича как внимательного наставника, которому удавалось создавать благоприятные условия для проведения научных исследований. Давыдовский подготовил 13 докторов, 38 кандидатов наук и более сотни врачей [5]. Его лаборатория представляла собой коллектив единомышленников. Он был гостеприимным хозяином, в доме которого можно было встретить как знаменитых академиков – А.Л. Мясникова, Н.А. Краевского, А.В. Смольяникова, П.К. Анохина, – так и молодых аспирантов и ординаторов. Он с удовольствием приглашал на дачу своих коллег и учеников, с ними он катался на лыжах, ходил на охоту [11]. Обстанов-



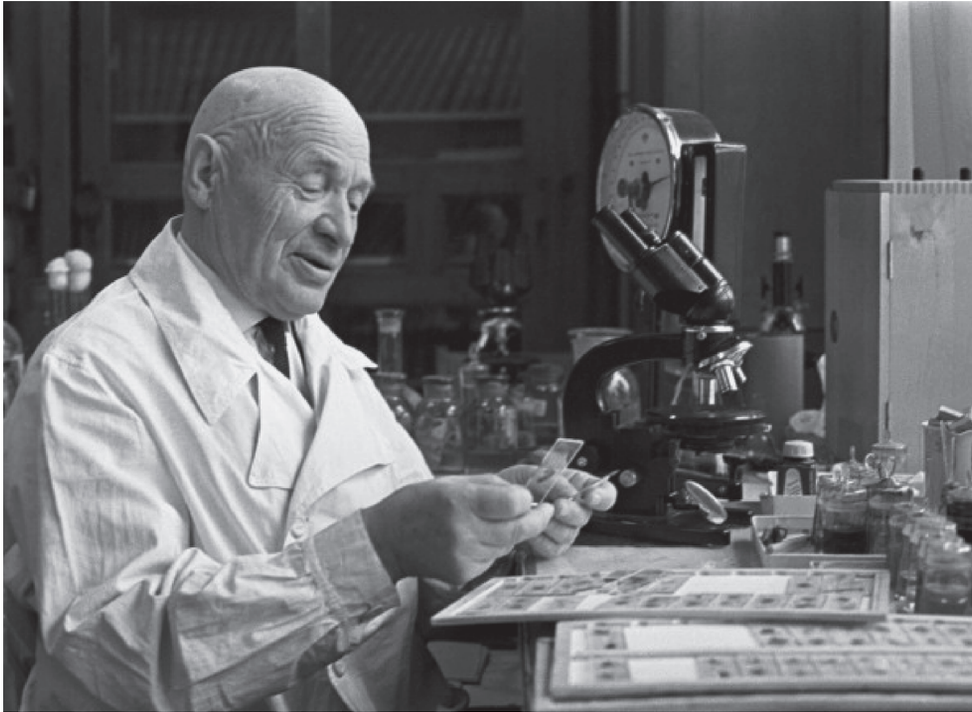
Яузская больница, бывший дом Шепелевых

ка, сложившаяся в коллективе, который возглавлял Ипполит Васильевич, безусловно, способствовала успешной научной деятельности, раскрытию творческих и научных способностей. Под его руководством в лаборатории проводились конференции, на которых разбирались сложные диагнозы и клинические случаи, заслушивались доклады, оценивалась работа аспирантов и ординаторов [11].

В годы Первой мировой войны И.В. Давыдовский служил военным врачом, руководил прифронтовой лабораторией по изучению сыпного тифа. Полученные в то время результаты он обобщил в докторской диссертации, которую защитил в 1921 г. Накануне Великой Отечественной войны важнейшей проблемой стало отсутствие квалифицированных кадров, единой концепции в вопросах патологии, патогенеза и танатогенеза ранений и болезней военного времени, единой документации [12]. Но уже к концу 1942 г. в Красной Армии, впервые в истории мирового военного здравоохранения, была создана стройная система патологоанатомической службы, которую возглавляли А.А. Васильев, М.Ф. Глазнов, Н.А. Краевский и главный патологоанатом Управления эвакогоспиталей Наркомздрава СССР И.В. Давыдовский. Эта служба обеспечила единую трактовку патологических процессов, вызванных боевой травмой [13].

В 1944 г. Давыдовский стал академиком Академии медицинских наук СССР [3]. Он расширил знания о раневом процессе и нагноении как фазе регенерации ткани, создал теорию раневого процесса, а также внёс значимый вклад в формирование доктрины военно-полевой хирургии [4, 5]. Благодаря применению этих знаний на практике в годы войны были спасены миллионы жизней [5]. Результаты наблюдений того времени изложены в монографиях “Огнестрельная рана человека” [14] и “Патология огнестрельных ранений и повреждений” (34-й том труда “Опыт советской медицины в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”) [11, 15, 16].

В послевоенные годы Давыдовский уделял много времени изучению медицины как биологической науки и вопросам философии медицины [5]. Надо сказать, что воспитывался он в религиозной семье [4, 17], и это не могло не сказаться на его склонности к глубокому философскому осмыслению той области знаний, которой он себя посвятил. Давыдовского интересовали вопросы причинности развития патофизиологических процессов в организме. Результатом многолетних исследований стали несколько научных трудов, посвящённых философским аспектам медицинской науки. Наибольшую известность приобрела монография “Проблемы причинности в медицине. Этиология” [1], в которой автор пытается по-



И.В. Давыдовский за работой. 1960-е годы

нять, как и почему возникает то или иное явление, затрагивает проблемы специфичности и сущности болезни. Другие известные философские работы Давыдовского – “Методологические основы патологии” [18] и “Философские основы патологии” [19]. Эти труды не утратили актуальности и в наши дни, поскольку позволяют составить представление о биологической сущности заболеваний и их причинно-следственной связи.

И.В. Давыдовский внёс весомый вклад в современную геронтологию: его интересовали вопросы старения организма человека и особенно механизмов, сопровождающих данный процесс [6]. Он был одним из первых патоморфологов, которые развели понятия “старение” и “старость”, что послужило подтверждением несовпадения биологического и фактического возраста человека. Идеи по гериатрии и геронтологии Давыдовский изложил в монографии “Геронтология” [20], которая была удостоена премии АМН СССР имени А.И. Абрикосова [16]. В этой работе отдельные разделы посвящены общей и частной геронтологии, а также гериатрии, а старение человека рассматривается как с точки зрения патоморфологии, так и философии науки.

Особое внимание Давыдовский уделял проблеме постановки диагноза. Медицинская ошибка, по его мнению, – это “добросовестное заблуждение врача при выполнении им профессиональных обязанностей” [21]. Давыдовский начал

“активную и успешную борьбу с медицинским браком” [5]. С его точки зрения, причина объективных ошибок в медицине – сложность постановки диагноза, обусловленная особенностями индивидуального течения заболевания, а также недостатком клинического опыта и знаний в той или иной области медицины и недостатком методов диагностики. Заслуживает внимания тот факт, что в 1930-е годы Ипполит Васильевич, несмотря на общую атмосферу в стране, настаивал на сдержанном отношении к врачебным ошибкам, поскольку в послереволюционные годы уровень подготовки врачей значительно снизился [5]. По его мнению, именно конструктивный разбор конкретных медицинских случаев на конференциях должен был способствовать сокращению количества врачебных ошибок.

И.В. Давыдовский – выдающийся отечественный патологоанатом и мыслитель, изменивший взгляд на методы изучения и преподавания патологической анатомии. Он объединил теоретические знания с клинической практикой и внедрил новые принципы медицинской практики, применяющиеся по сей день. Он воспитал несколько поколений врачей и учёных, став для многих из них наставником. Его научные труды продолжают оставаться востребованными, а жизненный путь служит примером для врачей и исследователей.

## ЛИТЕРАТУРА

1. *Давыдовский И.В.* Проблемы причинности в медицине. Этиология. М.: Государственное издательство медицинской литературы, 1962.
2. *Пауков В.С.* Alma mater российской патологической анатомии (к 170-летию кафедры патологической анатомии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова) // Архив Патологии. 2018. № 5. С. 3–7.
3. *Мишнев О.Д.* Памяти И.В. Давыдовского // Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова. [https://rsmu.ru/fileadmin/templates/DOC/Faculties/LF/patan/Mishnev\\_O\\_Davydovskom.pdf](https://rsmu.ru/fileadmin/templates/DOC/Faculties/LF/patan/Mishnev_O_Davydovskom.pdf) (дата обращения 29.10.2021).
4. *Логинов В.А.* Творческое наследие И.В. Давыдовского (1887–1968) (К 130-летию со дня рождения) // Архив патологии. 2017. № 4. С. 61–64. <https://doi.org/10.17116/patol201779461-64>
5. *Рылов А.* Врач мёртвых, ставший врачом живых // Медпульс. 2011. <https://www.medpulse.ru/health/yourshealth/medicalachievements/10356.html> pdf (дата обращения 29.10.2021). <https://www.medpulse.ru/health/yourshealth/medicalachievements/10356.html> (дата обращения 04.09.2021).
6. *Аничков Н.М., Кветной И.М.* Вклад И.В. Давыдовского в развитие геронтологии // Успехи геронтологии. 2002. № 9. С. 257.
7. *Давыдовский И.В.* Патологическая анатомия и патогенез болезней человека. В 2 т. 3-е изд. М.: Медгиз, 1956–1958.
8. *Давыдовский И.В.* Общая патология человека. М.: Медицина, 1969.
9. *Каргапольцев С.* Давыдовский Ипполит Васильевич. 01.08.1887–11.06.1968. Герой Социалистического труда // Герои страны. [https://warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero\\_id=11075](https://warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=11075) (дата обращения 04.09.2021).
10. *Мишнев О.Д., Самойлов М.В., Леонова Л.В., Ракша А.П.* И. В. Давыдовский – создатель клинко-анатомического направления отечественной медицины (К 125-летию со дня рождения) // Архив патологии. 2013. № 1. С. 62–64.
11. *Рукосуев В.С.* Воспоминания о работе в лаборатории академика И.В. Давыдовского // Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова. [https://rsmu.ru/fileadmin/templates/DOC/Faculties/LF/patan/Rukovsuev\\_vospominaniya.pdf](https://rsmu.ru/fileadmin/templates/DOC/Faculties/LF/patan/Rukovsuev_vospominaniya.pdf) (дата обращения 29.10.2021).
12. *Сергеенкова А.С., Теремов Д.Д.* Работа врачей-патологоанатомов в годы Великой Отечественной войны // Смоленский медицинский альманах. 2016. № 1. С. 217–220.
13. *Франк Г.А., Кнопов М.Ш., Тарануха В.К.* Патологоанатомы в годы Великой Отечественной войны (К 70-летию Великой Победы) // Архив патологии. 2015. № 2. С. 70–74.
14. *Давыдовский И.В.* Огнестрельная рана человека. Морфологический и общепатологический анализ. Т. 1. М.: Изд-во Академии медицинских наук СССР, 1952.
15. *Давыдовский И.В.* Опыт советской медицины в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. В 34 т. Часть 4: Патология огнестрельных ранений и повреждений. М.: Медгиз, 1952.
16. Давыдовский Ипполит Васильевич // Большая медицинская энциклопедия. 3-е изд. Под ред. Б.В. Петровского. Т. 6. М.: Советская энциклопедия, 1977.
17. Давыдовский И.В. // Департамент здравоохранения города Москвы. <https://mosgorzdrav.ru/gu-RU/departament/aboutdep/history/moscow-hospitals-names/iv-davidovskiy.html> (дата обращения 04.09.2021).
18. *Давыдовский И.В.* Методологические основы патологии // Вопросы философии. 1968. № 5. С. 84–94.
19. *Давыдовский И.В.* Философские основы патологии // Архив патологии. 1969. № 6. С. 3.
20. *Давыдовский И.В.* Геронтология. М.: Медицина, 1966.
21. *Давыдовский И.В.* Врачебные ошибки // Советская медицина. 1941. № 3. С. 3–10.