

# Великий ученый и реформатор



Дмитрий Павлович Сало родился 26 ноября 1923 года на хуторе Помелуйковка Боровского района Харьковской области в многодетной крестьянской семье. Их было девятеро: 5 братьев и 4 сестры. Их семье, как и миллионам семей тех лет, было суждено пережить самую кровавую из всех войн человечества — Вторую мировую. Дети, старики, женщины работали в тылу, обеспечивая нужды фронта, а мужчины ушли на поля сражений с твердой решимостью защитить свои семьи, свою родину. Среди них — Дмитрий Сало, 17-летний юноша, только что окончивший Изюмскую фельдшерскую школу. Это было в 41-м.

Будущему великому ученому повезет, спустя семь лет он вернется домой живым. А пока ему предстояло пройти ускоренный курс военно-пехотного училища, потом принять командование стрелковым взводом на Дальневосточном фронте. За участие в боях с японцами в Маньчжурии Дмитрий Сало был представлен к награде. Затем война продолжилась для него на территории беспокойной Северной Кореи... В родной дом старший лейтенант Дмитрий Павлович Сало вернулся только в феврале 1947 года.

Великая Отечественная изменила судьбу целого поколения. Молодые люди, отмеченные печатью войны, которая лишила их радостей счастливой юности, спешили наверстать упущенное. Восстанавливали разрушенную страну, работали, садились за студенческую скамью.

Дмитрий Сало решил не изменять однажды выбранной профессии и поступил на первый курс Харьковского фармацевтического института. Со временем примеру последуют его младшие братья и сестры, и фармация станет их семейной профессией.

Не секрет, что фармацию долгое время считали вспомогательной наукой, отводя ей второстепенное место рядом с медициной, не понимая ту колоссальную степень ответственности, которая лежит на работниках этой отрасли. Благодаря блестящим организаторским способностям и прозорливости талантливого администратора, Д. П. Сало шаг за шагом утвердил позиции фармации и фармацевтов в обществе, в системе здравоохранения.

Все, кто сталкивался с Дмитрием Павловичем Сало по жизни, по работе, отмечают, что он всегда был доброжелательным и отзывчивым, проявлял высокую ответственность за порученное дело. Ему всегда были присущи любовь к людям, труду, жажда исследований и неиссякаемая энергия. Он выделялся природным магнетизмом, обаянием, умением увлечь своими идеями.

— Эти качества как никакие другие были нужны руководителю нового послевоенного времени, — вспоминает соратница Д. П. Сало профессор С. М. Дроговоз. — Дмитрий Павлович уже тогда считал фармацию фундаментом медицинской науки. Сегодня можно лишь удивиться его умению видеть столь далеко вперед. С присущей ему энергией, принципиальностью, настойчивостью он мобилизовывал фармацевтическое сообщество Украины на выполнение заданий, стоящих перед отраслью, и прикладывал титанические усилия для поднятия имиджа и авторитета фармации.

После окончания института Д. П. Сало был зачислен аспирантом на кафедру технологии лекарственных форм и галеновых препаратов (курс аптечной технологии лекарств) и в 1958 году защитил кандидатскую диссертацию на тему «Рефрактометрический анализ двух- и трехкомпонентных лекарственных смесей», затем работал в должности доцента кафедры.

В 1968 году Д. П. Сало защитил докторскую диссертацию по теме: «Применение глинистых минералов для приготовления лекарств», став первым доктором фармацевтических наук в ХФИ. Его научные исследования касались проблемы разработки различных лекарственных форм на основе бентонитов и продуктов пчеловодства для лечения язвенно-некротических поражений кожи, лучевых дерматитов, травмо-токсико-химических поражений органа зрения, а также применения методов физико-химической механики при определении потребительских свойств готовых лекарственных средств. Таким образом, профессор Д. П. Сало основал новое оригинальное научное направление по созданию лекарственных препаратов на основе высокодисперсных минералов отечественного происхождения.

В 1970-м Д. П. Сало был назначен проректором по учебной и научной работе, а с апреля 1971 года — ректором Харьковского фармацевтического института. Эту должность он занимал до последнего дня своей жизни, одновременно возглавляя кафедру аптечной технологии лекарств ХФИ.

Вновь назначенному ректору 47 лет, он молод и мудр, именно потому делает ставку на молодежь — талантливую и перспективную. Научно-учебную деятельность разделяет на два самостоятельных вектора движения, два отдельных подразделения. А возглавить их, в должности проректоров по научной работе и по учебной работе, предлагает молодым 30-летним специалистам: Светлане Дроговоз и Валентину Черных. Этот шаг — не что иное, как инновация, если говорить современным языком. Со всего СССР в институт начинают приезжать перенимать опыт научной работы.

— Дмитрий Павлович не был руководителем моих кандидатской и докторской диссертаций, но в моей трудовой жизни он сыграл роль большую, нежели научный руководитель, — рассказывает профессор С. М. Дроговоз. — Он доверил мне научный отдел, впервые организованный в институте. И это сыграло огромную, знаковую роль в моей жизни. Так много хотелось сделать для нашего института, что рабочий день в 24 часа казался маленьким. Дмитрий Павлович очень гордился решением заместителя министра здравоохранения УССР В. Н. Гирина, который обязал проректоров по научной работе медицинских институтов ехать в Харьков и перенимать опыт у нас.

Всему, что я достигла за 43 года работы в нашем университете, дал старт Дмитрий Павлович, через призму его доброты, умения талантливого руководства и самоотдачи в труде я старалась работать так, чтобы коллеги-фармакологи, оценивая мой труд, говорили: «Без аналогов в мире!». Считаю самым большим подарком судьбы 10 лет трудовой жизни, проработанных с Дмитрием Павловичем.

Профессор Д. П. Сало всегда повторял, что в «вузе учат не только педагоги, но и стены заведения». Потому и считал одним из приоритетных направлений работы коллектива укрепление и расширение материально-технической базы.

— При нем был разработан генеральный проект строительства учебной и научной базы нашей alma mater, который выполнялся и выполняется коллективом и сегодня, — продолжает С. М. Дроговоз. — К тому времени как Дмитрий Павлович стал ректором,

материальная база института была небогатой, лаборатории требовали современного оборудования, удобства были на улице, студенты нуждались в общежитиях. За решение задач по расширению материальной базы ректор ХФИ взялся с такой же энергией, как и за свои научные труды.

Знаменательными вехами этих лет в жизни ХФИ были открытие в 1974 году аспирантуры для иностранных граждан, разрешение от 1975 года спецсовету института принимать к защите докторские диссертации по технологии лекарств и организации фармацевтического дела, увеличение набора студентов до 300 человек, открытие в 1977 году подготовительного отделения.

Показателем высокого уровня достижений профессорско-преподавательского корпуса ХФИ под руководством Д. П. Сало бесспорно является тот факт, что с 1977 года в институте начала работу Республиканская проблемная комиссия Минздрава Украины по специальности «Фармация», ранее функционировавшая в Киеве при Институте усовершенствования врачей.

Согласно приказу Минздрава СССР от 2 ноября 1972 года «Об улучшении учебно-методической работы в высших медицинских учебных заведениях» в ХФИ было создано пять цикловых методических комиссий: фармацевтическая, физико-химическая, медико-биологическая, общественных дисциплин, русского и иностранных языков. Методической работой в вузе стала управлять Центральная методическая комиссия.

Под руководством Д. П. Сало институт стал ведущим научным и учебным заведением Украины по подготовке кадров не только для республик СССР, но и стран Азии, Африки, Европы, Латинской Америки. Именно при нем институт стал обучать иностранных специалистов. Для повышения качества их подготовки в 1977 году начинает функционировать кафедра русского языка как иностранного. До этого времени преподавание русского языка для иностранцев велось на кафедре иностранных языков.

По инициативе профессора Д. П. Сало в институте с 1977 года впервые начали выдавать типографским способом методические указания к лабораторным занятиям и производственной практике по различным дисциплинам.

Вырос научный потенциал вуза: по количеству докторов наук ХФИ стал одним из первых среди фармацевтических учебных заведений того времени. Подготовке научных кадров высшей квалификации Д. П. Сало уделял много внимания. Под его руководством была подготовлена целая плеяда выдающихся ученых в области технологии лекарств, таких как профессор И. М. Перцев, профессор В. И. Чуешов, профессор М. Т. Алюшина, профессор А. И. Тихонов, профессор Д. И. Дмитриевский, профессор Р. Д. Дильбарханов, профессор Л. С. Стрельников, профессор Г. В. Цагарейшвили, доцент В. А. Соболева и многих других деятелей фармацевтической отрасли. Как член Пленума ВАК при Совете Министров СССР профессор Д. П. Сало заботился о повышении качества диссертационных работ, их научной и практической значимости.

Не менее важным и революционным направлением научной деятельности Д. П. Сало было внедрение биофармацевтических исследований при разработке состава и технологии новых лекарственных препаратов в Украине, к которым он привлек многих молодых аспирантов и уже известных ученых не только украинских, но и из других республик СССР, что послужило толчком к становлению биофармацевтического направления в фармации. Профессором Д. П. Сало вместе с член-корреспондентом АМН СССР, профессором А. И. Тенцовой было создано отделение «Биофармация» в АМН СССР. Это решение Президиума АМН СССР определило теоретические основы технологии лекарств как науки по созданию эффективных отечественных лекарственных препаратов.



Биофармацевтическое направление было успешно развито учениками и последователями Дмитрия Павловича, которые создали целый ряд высокоэффективных новых отечественных лекарственных препаратов с широким спектром фармакотерапевтического действия.

Научные достижения Д. П. Сало отражены в 5 монографиях и 150 печатных работах. Дмитрий Павлович — автор 5 авторских свидетельств, соавтор ряда монографий и методических рекомендаций, в частности, «Высокодисперсные минералы в фармации и медицине», «Защитные средства для кожи», «Гидрофильно-липофильный баланс», «Лечебные свойства прополиса», «Влияние фармацевтических факторов на биологическую доступность лекарств». Профессором Д. П. Сало разработаны бентонитовый гель (1962 год), зубные пасты на бентонитовом геле с мелом и каолином (1962 год), а также глазные капли «Пропомикс», разрешенные к медицинскому применению и внедренные в промышленное производство, за что автор был награжден дипломами и медалями ВДНХ СССР.

— Дмитрий Павлович Сало пользовался глубоким уважением фармацевтической общественности, — рассказывает ученик Д. П. Сало доцент А. А. Аркуша. — Он дважды избирался председателем правления Научного общества фармацевтов Украины, членом президиума Научного фармацевтического общества СССР, членом Методкома МЗ СССР. Под руководством Дмитрия Павловича успешно работала Республиканская проблемная комиссия МЗ УССР «Фармация». В течение многих лет он проводил активную работу как член союзной проблемной комиссии по фармации и как член редакционной коллегии «Фармацевтического журнала». Благодаря его усилиям на базе ХФИ в 1979 году был проведен 3-й съезд фармацевтов Украины.

Д. П. Сало — педагог с большой буквы. Он учил студентов самостоятельно мыслить, подчеркивая, что творчески работает тот, кто думает. Дмитрий Павлович придавал исключительно важное значение методическому обеспечению и повышению культуры учебного процесса, подготовке специалистов. Именно в них видел будущее фармации.

— Студентам 70-х годов запомнились его нестандартные содержательные лекции по аптечной технологии лекарств, — говорит доцент А. А. Аркуша. — Примечательно, что во времена ректорства Д. П. Сало особое внимание стали уделять студенческому досугу. Тогда на телевизионных экранах только появилась молодежная игра КВН, и команда фармацевтического института стала чемпионом города. Дмитрий Павлович вообще любил хороший юмор, народные украинские песни, мог сам спеть, но больше, конечно, любил слушать. И вообще, при всем своем непрекаемом авторитете, Дмитрий Павлович был человеком скромным, не требующим к своей персоне повышенного внимания.

Плодотворная научная, педагогическая и организаторская деятельность Д. П. Сало была отмечена правительственными наградами: за боевые и трудовые заслуги награжден Президиумом Верховного Совета СССР семью медалями.

Несомненно, с приходом Дмитрия Павловича Сало в научное сообщество в истории харьковской фармации, да и советской фармацевтической науки в целом, начался новый этап. Его научные идеи и реформаторские задумки были столь разнообразны, что не могли вписаться в одну человеческую жизнь. Он, видимо, это хорошо понимал и старался как можно больше передать ученикам. Четверо из них стали докторами наук, 15 защитили кандидатские диссертации, но главное — они смогли продолжить его дело. И не случайно Национальный фармацевтический университет уже более трех десятилетий

возглавляет профессор Валентин Петрович Черных, прошедший «школу управления» Д. П. Сало.

— Дмитрий Павлович — искусный стратег и реформатор, труженик, творческим горением обогативший науку новыми открытиями, — говорит профессор В. П. Черных. — На всех участках работы Дмитрий Павлович проявлял инициативу и высокую ответственность за порученное дело, болел за дальнейшее развитие фармацевтической науки и практики, отдавая все силы и опыт любимому делу. Трудолюбие, жажда исследований, неиссякаемая энергия, проницательность, умение расставить приоритеты — отличительные черты Дмитрия Павловича.

Переоценить роль профессора Сало в истории фармации невозможно. Это отчетливо понимают его ученики и научные последователи. Понимают и чтят память об этом великом ученом. Потому открытие на Университетской площади скульптурной композиции «Личности фармации» было несчастливым. Церемония состоялась 15 сентября 2010 года, во время работы VII Национального съезда фармацевтических работников Украины. Памятник, композицию которого составляют бронзовые фигуры двух ректоров, двух самых знаковых личностей в истории фармацевтической высшей школы и науки, — это олицетворение преемственности поколений от основателя Харьковского фармацевтического института профессора Николая Авксентьевича Валяшко к ректору в 1971—1980 годах, профессору Дмитрию Павловичу Сало, выдающемуся организатору фармацевтического образования, и далее — к следующим «рыцарям фармации».

...Дмитрий Павлович Сало рано ушел из жизни. Но его короткая, яркая, насыщенная событиями биография оставила неизгладимый след в науке. В памяти современников, учеников, коллег, последователей образ Д. П. Сало остался примером самоотверженного служения науке.

*Коллектив Национального фармацевтического университета.*