Профессор В.Д. Суходоло (1919—2000). К 85-летию со дня рождения

Суходоло И.В.

To the 85-anniversary of professor V.D. Sukhodolo (1919—2000) Sukhodolo I.V.

Сибирский государственный медицинский университет, г. Томск

© Суходоло И.В.

Представлены основные этапы жизненного, творческого пути и педагогической деятельности видного сибирского ученого-физиолога, профессора Томского медицинского института — Сибирского государственного медицинского университета Суходоло Владимира Демьяновича (1919—2000).

Ключевые слова: история медицины, В.Д. Суходоло, нормальная физиология.

Here are presented the main stages of life, creative and pedagogic work of outstanding Siberian scientist-physiologist, professor of Tomsk Medical Institute — Siberian State Medical University Vladimir Demyanovich Sukhodolo (1919—2000).

Key words: history of medicine, V.D. Sukhodolo, normal physiology.

УДК 612.0 (091)

28 июня 2004 г. исполнится 85 лет со дня рождения профессора кафедры нормальной физиологии СибГМУ Владимира Демьяновича Суходоло, 51 год своей жизни этот человек положил на алтарь науки.



Последователь школы академика И.П. Павлова, он в течение многих лет занимался научными исследованиями в области физиологии

пищеварения. Научное имя В.Д. Суходоло стоит среди имен ведущих гастроэнтерологов России.

Родился Владимир Демьянович в 1919 г. в маленьком местечке Гайновка близ Беловежской пущи в семье железнодорожника. Уже в раннем детстве у Володи проявились творческие наклонности: он много рисовал, прекрасно учился. Окончил гимназию и коммерческий лицей в г. Белостоке.



Выпускник гимназии г. Белостока, 1937 г.

В 1939 г. восток Польши стал переходить из рук в руки. Когда пришли советские войска и начались массовые репрессии, семья Володи уцелела, его призвали в армию и отправили в артшколу в г. Ленинграде.

Последняя учебная тревога была объявлена 21 июня 1941 г. Курсанты не сразу поняли, что началась настоящая война. Курсант Суходоло входил в состав зенитного расчета небольшого катера, защищавшего Ленинград со стороны Финского залива и Ораниенбаумского плацдарма. 28 октября 1941 г. катер вышел на очередное боевое задание, но прямое попадание фашистской бомбы положило конец жизням многих бойцов, Владимир же с тяжелым ранением обеих ног был доставлен в один из госпиталей уже блокадного г. Ленинграда.

Ему было всего 20 лет, когда прозвучал приговор знаменитого И.И. Дженалидзе: «Газовая гангрена, одну ногу ампутировать почти по тазобедренный сустав, вторую — пытаться сохранить», хотя она тоже была изрешечена осколками. Очнувшись после операции, он был очень слаб, а город уже жил по законам блокады, обстоятельства требовали суровых мер, поэтому в список раненых, подлежащих эвакуации на «большую землю», заносили фамилии только жизнеспособных. Владимир, будучи после операции подавленным духовно и совершенно изнуренным физически, не мог рассчитывать ни на что. Умирающего парня пожалела женщина-врач, недавно получившая похоронку на своего сына. Она стала делиться с Володей своим продуктовым пайком, постепенно поставила его на костыли и в феврале 1942 г. отправила на эвакуацию из блокадного Ленинграда. Санитарный «Дуглас» приземлился в Вологде. До ноября 1942 г. путь фронтовика пролегал по госпиталям Череповца, Кемерово.

Профильный госпиталь, в котором В.Д. Суходоло оказался в г. Томске, размещался в здании школы < 10 на ул. Горького. Там он и познакомился со своей будущей женой, Еленой Жуковой, студенткой мединститута, проходившей в госпитале практику. Эта встреча определила

профессиональный выбор Владимира: он решил стать медиком.

В то время ректором ТМИ был профессор Д.А. Жданов, деканом лечебного факультета — М.М. Дегтярев. Они отнеслись к судьбе инвалида-фронтовика с большим участием, он был зачислен на лечебный факультет ТМИ, получил место в общежитии и стипендию.

Начались годы учебы, голодные, военные, полные проблем и лишений, но это была молодость! Владимир увлекся учебой и общественной работой: стал старостой участников ВОВ, затем членом комитета комсомола вуза, председателем студенческого профкома. За отличную учебу и большую общественную работу он был удостоен стипендии им. И.В. Сталина. С отличием окончив лечебный факультет ТМИ, В.Д. Суходоло получил два предложения: продолжить обучение в клинической ординатуре на кафедре факультетской терапии у профессора Д.Д. Яблокова или в аспирантуре на кафедре нормальной физиологии у профессора Б.И. Баяндурова. Владимир выбрал физиологию и с воодушевлением начал работать над диссертацией по механизмам высшей нервной деятельности. Профессор Б.И. Баяндуров трагически погиб в 1948 г., и кафедру возглавил профессор Е.Ф. Ларин. Тематика научных исследований В.Д. Суходоло была изменена, и в 1952 г. он защитил кандидатскую диссертацию на тему «Моторная функция желчевыводящего аппарата в онтогенезе». По окончании аспирантуры Владимир Демьянович стал работать ассистентом кафедры нормальной физиологии, а в 1956 г. был переведен на должность доцента.



Выпускники лечебного факультета ТМИ после государственного экзамена по педиатрии, 1948 г. В среднем ряду: ассистент Т.В. Плакидина, профессора А.А. Перельман, И.Н. Осипов, Д.Д. Яблоков, Б.С. Пойзнер, доцент А.Ф. Смышляева; в середине верхнего ряда — В.Д. Суходоло

С кафедрой нормальной физиологии ТМИ связана вся творческая судьба Владимира Демьяновича. Первые самостоятельные научные исследования касались изучения механизмов желчеотделения в эксперименте. Но уже к 1956 г. сформировался четкий научный интерес Владимира Демьяновича: периодическая деятельность пищеварительного аппарата. Первая работа «К вопросу о периодической секреции пищеварительных желез», опубликованная в трудах Томского

университета в 1956 г., явилась началом глубоких исследований в этом направлении. На кафедре была крошечная экспериментальная лаборатория, в которой Владимир Демьянович иногда круглосуточно проводил наблюдения за животными.



Научные будни кафедры нормальной физиологии, 1956 г.

В 1960—1963 гг. В.Д. Суходоло опубликовал серию работ по влиянию воды озера Карачи на пищеварительный тракт животных. Для того чтобы собрать материал, он возил собак с фистулами желудка и тонкого кишечника на курорт, организовал там экспериментальную лабораторию.

В 1960-е гг. тема будущей докторской диссертации В.Д. Суходоло определилась, он был полностью погружен в исследования, проводя на кафедре не только рабочее, но и свободное время. Но в 1961 г. у Владимира Демьяновича умерла

жена, и он столкнулся с массой житейских проблем, связанных с воспитанием 10-летней дочери. Свою личную жизнь Владимир Демьянович так больше и не устроил.

Изучение проблемы периодической деятельности пищеварительного аппарата все больше увлекала В.Д. Суходоло. На одном из научных форумов в середине 1960-х гг. он познакомился с Н.Н. Лебедевым, профессором-патофизиологом из Москвы, признанным знатоком и исследователем периодической деятельности организма. Эта дружба продлилась до последнего вздоха каждого из них.

Углубляясь в изучение механизмов периодической деятельности органов пищеварения, Владимир Демьянович установил, что периодическое отделение слюны у собак является одним из компонентов активного периодического отделения секретов главных пищеварительных желез, ингредиенты которых избирательно всасываются в кишечнике и осуществляют регуляторные влияния на пищеварительный канал и организм в целом.



Профессора В.Д. Суходоло и Н.Н. Лебедев (справа), 1989 г.

В сентябре 1972 г. В.Д. Суходоло защитил докторскую диссертацию на тему «Периодическая секреция слюны и механизмы ее регуляции». В июне 1976 г. Владимиру Демьяновичу было присвоено ученое звание профессора.

Научная активность, глубокая порядочность и добросовестность В.Д. Суходоло способствовали его популярности в научном мире. Он неоднократно получал предложения возглавить коллективы кафедр нормальной физиологии в вузах Тюмени, Кемерово, Барнаула. Но он оставался

верным альма-матер. Чрезвычайная скромность и то, что мы теперь называем заниженной самооценкой, не позволили Владимиру Демьяновичу согласиться на предложение академика И.В. Торопцева стать проректором ТМИ по науке.

Профессор В.Д. Суходоло опубликовал более 250 научных работ и монографию «Периодическая секреция главных пищеварительных желез». Его публикации в центральных рецензируемых журналах привлекли внимание зарубежных специалистов, и он получил огромное количество запросов на статьи и массу предложений для сотрудничества, но в то время подобные контакты не приветствовались. С середины 1960-х гг. курировал работу научного студенческого кружка на кафедре нормальной физиологии. Именно под влия-В.Д. Суходоло пришли нием А.И. Венгеровский, И.В. Суходоло, Н.П. Гаргане-А.О. Дидоренко, В.Г. Старцев, Н.А. Смоленская, А.А. Потапов, В.Д. Поярков, Т.И. Фомина. Увлеченность наукой привлекала к нему ученых других медицинских специальностей. Он сотрудничал с Л.И. Корочкиным, Н.М. Тихоновой, Н.П. Завадовской, Е.Д. Гольдбергом, 3.М. Земляковой, Ф.Ф. Саксом и др.

До 1999 г. профессор В.Д. Суходоло являлся председателем Томского отделения Всесоюзного (Всероссийского) физиологического общества им. И.П. Павлова, а с 1994 г. — его почетным членом. По инициативе Владимира Демьяновича в г. Томске было проведено 8 всесоюзных и всероссийских симпозиумов по проблемам физиологии. Профессор Суходоло неоднократно выступал с научными сообщениями по проблемам регуляции периодической деятельности желудочно-кишечного тракта на конференциях, съездах и симпозиумах всесоюзного, всероссийского и международного масштаба.



Съезд физиологического общества, 1980 г. Слева направо: профессора Т.И. Кипиани, Н.В. Смирнов, В.Д. Суходоло, П.Г. Богач

В.Д. Суходоло для многих сотрудников кафедры был истинным Учителем — высокоинтеллигентный человек, обладающий удивительным умением общаться с людьми, он заряжал всех своим оптимизмом, служил примером глубокой порядочности и добросовестности. Особое место в его работе и жизни занимал педагогический процесс. Студенты обожали Владимира Демьяновича, и учащиеся тех групп, в которых он вел практические занятия по нормальной физиологии, справедливо считали, что им крупно повезло. Профессор В.Д. Суходоло читал лекции студентам педиатрического факультета, он был лектором с многолетним стажем, но каждую лекцию готовил заново, каждая была для него событием, и вечером перед лекцией в маленькой квартирке профессора не включали телевизор и разговаривали шепотом.

Под руководством В.Д. Суходоло защитили диссертации 18 человек. Он был требовательным и мудрым наставником. За годы своей долгой и плодотворной жизни он подготовил 3 докторов и 15 кандидатов наук. Среди его учеников профессор В.Н. Васильев, профессор С.В. Низкодубова.

Владимир Демьянович всегда активно сотрудничал с польской диаспорой г. Томска. Он прекрасно знал польский язык, был неизменным участником официальных и неофициальных встреч, организуемых в г. Томске. В 1999 г. он общался с президентом Академии медицинских наук Польши паном Казимиром Имелинским, который наградил В.Д. Суходоло медалью польской Академии медицинских наук «За заслуги перед медициной». Это была 12-я награда В.Д. Суходоло, среди которых самыми дорогими для профессора были ордена Отечественной войны I и II степени, медали «За оборону Ленинграда», «За победу над Германией».

Суходоло И.В.

Профессор В.Д. Суходоло (1919—2000). К 85-летию со дня рождения

В последние годы жизни к Владимиру Демьяновичу вернулась его страсть к рисованию. Многим знакомым и сотрудникам кафедры он подарил свои картины, научил рисовать внука Володю.

Умер профессор В.Д. Суходоло 9 марта 2000 г. Похоронен среди сосен тимирязевского бора, как того хотел.

Поступила в редакцию 04.02.2004 г.