



Профессор Н. А. Левкова – педагог, организатор, ученый

Левкова Надежда Алексеевна родилась 30 декабря 1919 г. в Нальчике (Кабардино-Балкарской АССР). В 1936 г. окончила медицинский техникум в г. Орджоникидзе, с 1936 по 1939 г. училась в Краснодарском химико-технологическом институте, после чего поступила в Кубанский медицинский институт (во время войны – Северо-Осетинский медицинский институт). Учебу Н.А. Левкова успешно совмещала с работой медсестры (сначала хирургического отделения, затем – военного и эвакуационного госпиталей).

В сентябре 1943 г. Надежда Алексеевна с отличием закончила обучение в институте и направлена на работу ассистента на открывшуюся кафедру патологической анатомии с курсом судебной медицины. Через три года ее переводят на должность ассистента отделившейся кафедры судебной медицины Северо-Осетинского медицинского института. Научную и преподавательскую работу в 1943–1948 гг. Н.А. Левкова совмещала с должностью прозектора в военном госпитале.

В 1947 г. Н.А. Левкова по направлению Министерства здравоохранения РСФСР переехала в Хабаровск, где стала ассистентом кафедры патологической анатомии Хабаровского медицинского института. В 1951 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему «Клинико-анатомические изменения при отравлении антифризами (В-2, Престон) и щавелевой кислотой». В 1954 г. решением Ученого совета направлена на обучение в докторантуру на кафедру патологической анатомии 2 Московского медицинского института, которой заведовал известный ученый, один из основоположников советской школы патологоанатомов академик АН СССР, профессор И.В. Давыдовский. По окончании докторантуры в сентябре 1956 года Н.А. Левкова направлена на работу доцентом кафедры патологической анатомии Рязанского медицинского института, которой заведовал известный в мире нейроморфолог профессор В.К. Белецкий.

В 1958 г. Н.А. Левкова по конкурсу избрана на должность заведующей кафедрой патологической анатомии Ужгородского государственного университета, на которой проработала до 1961 г. Набранный ранее научный материал (под руководством академика АН СССР И.В. Давыдовского и при поддержке профессора В.К. Белецкого) лег в основу докторской диссертации «Воспроизведение эндокардита, бактериального и безбактериального, в условиях воздействия различных цитотоксических сывороток», которую Н.А. Левкова защитила в 1960 г. В это же время Н.А. Левкова также была областным внештатным патологоанатомом Закарпатской области. Должность заведующей кафедрой Н.А. Левкова совмещала с должностью декана медицинского факультета Ужгородского государственного университета.

В декабре 1961 г. Н.А. Левкова была избрана по конкурсу заведующей лабораторией патоморфологии Института геронтологии и экспериментальной патологии АМН СССР (г. Киев), которым руководил известный геронтолог, член-корреспондент АМН СССР, профессор Д.Ф. Чеботарев. В течение трех лет работы в лаборатории Надежда Алексеевна внедрила ряд гистохимических методик и возглавила научные исследования по морфологическим изменениям сердца у пожилых людей. В это время защищаются выполненные на Закарпатье под ее руководством 3 кандидатские диссертации (Г.А. Утрагин, А.А. Лакатош, И.М. Науменко).

Летом 1965 г. Н.А. Левкова переехала из Киева в Запорожье, где прошел самый плодотворный этап ее научной, организаторской, педагогической работы. В Запорожском государственном медицинском институте (в то время – Запорожском фармацевтическом институте) Надежда Алексеевна Левкова стала первой заведующей кафедрой патологической анатомии. Профессор Н.А. Левкова привлекла на кафедру молодых сотрудников: ассистентов Н.Д. Скубу, Н.Ф. Полякова, В.И. Трунова, В.Н. Заталюка, А.А. Тидира. В этот период был создан музей учебных влажных макропрепаратов, учебная микроколлекция кафедры, открыта патоморфологическая лаборатория.

Профессор Н.А. Левкова, которую избирают главным патологоанатомом г. Запорожья, создала межбольничное патологоанатомическое отделение, основу коллектива составили работавшие по совместительству сотрудники кафедры патанатомии.

В 1965–1966 гг. Н.А. Левкова организовала две уникальные научные лаборатории (электронной микроскопии, цитоспектрофотометрии), где появились возможности для интенсивного развития электронно-микроскопических, гистохимических и морфометрических методов исследования. Новаторские методики привлекают многих студентов, профессор создает крупный научно-практический кружок кафедры.

Под руководством Н.А. Левковой сотрудники осваивают и внедряют гисторадиоавтографию, электронно-микроскопическую гистохимию, специальные нейроморфологические методики, цветную микрофотографию. Интенсифицируются научные связи с заведующими ведущих кафедр вузов и отделов НИИ страны: академиками АН СССР И.В. Давыдовским, А.П. Авцыным, Д.С. Саркисовым, профессорами Г.Г. Автандиловым, В.К. Белецким, Н.Н. Боголеповым, М.К. Далем, Т.И. Деканосидзе, Е.А. Дикштейн, А.Ф. Киселевой, С.К. Лапиным, К.С. Митиным.

Вместе с сотрудниками кафедры профессор Н.А. Левкова организовала и провела первую в Запорожском медицинском институте межвузовскую научную конференцию «Возрастные морфологические и функциональные особенности внутренних органов» (1967 г.) с изданием тезисов докладов. В сентябре 1968 г. профессор Н.А. Левкова организовала и провела первую Всеукраинскую научно-организационную конференцию патологоанатомов Украины, в работе которой приняло участие 106 делегатов из всех областей УССР, в том числе такие известные ученые, как М.К. Даль, В.Л. Бялик, А.Ф. Киселева, Н.Я. Мельман, А.С. Ступина, Е.А. Дикштейн, М.А. Тищенко, Ю.Л. Бутов, М.А. Шеремета, А.Т. Хазанов, Е.И. Маковская, Г.С. Беспалов, В.И. Неводник. На конференции был утвержден устав научно-практического общества патологоанатомов УССР, избрано его правление и ревизионная комиссия. В 1969 г. по инициативе Н.А. Левковой организована научно-практическая конференция «Вопросы теоретической и практической медицины» с изданием тезисов докладов.

Закономерным результатом интенсивных научных исследований стала публикация монографии Н.А. Левковой «Роль органо-антител в локализации патологического процесса» (1967 г.), а также защита в 1966–1970 гг. сотрудниками кафедры 8 кандидатских диссертаций (Н.Д. Скуба, В.П. Лебедевская, Н.Ф. Поляков, М.И. Старкова, В.П. Ситник, В.И. Трунов, О.А. Бурназ, А.А. Тидир). В 1971 г. защищены 2 докторские диссертации (И.И. Токаренко, П.Ф. Крышень), у которых Н.А. Левкова была вторым консультантом.

В мае 1971 года профессор Н.А. Левкова возглавила кафедру патологической анатомии Северо-Осетинского медицинского института. В это время защищают кандидатские диссертации, выполненные под ее руководством, сотрудники кафедры патанатомии Запорожского медицинского института В.А. Шаврин (1973 г.) и В.А. Туманский (1974 г.). По результатам проведенных в Запорожском медицинском институте научных исследований в 1974 г. издана монография Н.А. Левковой «Морфологические основы сердечной недостаточности в пожилом и старческом возрасте».

К сожалению, тяжелая болезнь помешала осуществить многие ее планы по развитию кафедры, совершенствованию преподавания, созданию школы подготовки научных кадров. В 1979 г. профессор Н.А. Левкова скончалась в г. Орджоникидзе. Но заложенные ею научные идеи продолжают жить: в 1981 г. докторскую диссертацию защитил доцент Н.Д. Скуба (старший научный сотрудник отдела патологической анатомии Института хирургии им. А.В. Вишневского АМН СССР, г. Москва), в 1983 г. кандидатскую диссертацию защитил С.А. Какабадзе (ассистент кафедры патанатомии Северо-Осетинской государственной медицинской академии, г. Владикавказ, бывший кружковец кафедры патанатомии Запорожского медицинского института).

За безупречную научно-педагогическую, организаторскую и общественную деятельность Надежда Алексеевна Левкова была награждена орденом Трудового Красного Знамени, Почетной грамотой Министерства высшего и среднего образования УССР, нагрудным знаком «Отличник здравоохранения» и четырьмя медалями.

В декабре 2014 г. исполняется 95 лет со дня рождения Н.А. Левковой.

Светлая память о Надежде Алексеевне Левковой, ее общественно-организаторских, педагогических и научных достижениях хранится в сердцах благодарных учеников.

Профессор В. А. Туманский, заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины Запорожского государственного медицинского университета