

был с большим интересом заслушан на V Европейском конгрессе по невропатологии (Париж, 1996). Для дальнейшего раскрытия вышеуказанной проблемы И.И. Камаловым, В.И. Урывским и Л.Т. Идрисовой был представлен доклад «Результаты магнитно-резонансно-ангиографических исследований при врождённых заболеваниях головного мозга» (Барселона, Испания, 1999).

В первые годы становления журнала «Вертеброневрология» Ильдар Исхакович занимал должность заместителя редактора. Он — член редколлегии журнала «Мануальная терапия» (Новокузнецк), научно-практического журнала «Иероглиф» (Челябинск) и двух журналов Высшей аттестационной комиссии: «Казанского медицинского журнала» и «Неврологического вестника им. Бехтерева». Тесно сотрудничает с редакцией журнала «Медицинский альманах» (Н. Новгород), с журналом «Креативная хирургия и онкология» (Уфа), его статьи печатают в других журналах, в частности в «Вестнике современной клинической медицины».

Заслуги в развитии лучевой диагностики профессора И.И. Камалова отмечены ведущим рентгенологом Л.Д. Линденбратеном в монографии

«Очерки, истории Российской рентгенологии» (Москва, 1995). Леонид Давидович Линденбрaten высоко оценивал вклад профессора И.И. Камалова в развитие нейрорентгенологии детского возраста и взрослых.

Обширные сведения по нейрорентгенологии в 1993 г. профессор И.И. Камалов в соавторстве изложил в монографии «Современная лучевая диагностика заболеваний черепа и головного мозга». В этой же монографии Л.Д. Линденбрaten указывает, что профессор И.И. Камалов детально изучил диагностические возможности рентгеноконтрастных методов исследования при последствиях механических повреждений позвоночника и спинного мозга у 147 больных и подчеркнул важность ангиографии, особенно в случаях с повторными или поздними хирургическими вмешательствами.

Коллектив кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии Казанского государственного медицинского университета и ученики сердечно поздравляют юбиляра.

Редакция «Казанского медицинского журнала» присоединяется к поздравлениям.

УДК 612.8: 616.8-018 (091) (092) (470.41)

НО04

ПРОФЕССОРУ ВАДИМУ НИКОЛАЕВИЧУ ШВАЛЁВУ – 85 ЛЕТ



Научная деятельность почётного профессора Казанского медицинского университета Вадима Николаевича Швалёва последние полвека постоянно связана с работами многих нейроморфологических школ России и зарубежья.

Юбилар родился в Казани 31 мая 1929 г. Его отец, хирург Н.В. Швалёв, переехав в довоенные годы работать в Елабугу, завоевал там высокий авторитет, и сейчас его именем названа одна из улиц этого города. В 1940 г. он был мобилизован в армию и направлен в западную Белоруссию в город Цехановец, расположенный рядом с тер-

риторией Польши, оккупированной войсками гитлеровской Германии. Здесь ранним утром 22 июня 1941 г. для семьи Швалёвых возникла угроза смертельной опасности — внезапно началась война.

Вадима, его младшего брата, мать и бабушку на санитарной машине срочно подвезли к госпиталю, куда уже поступил первый раненый. Они попрощались с отцом, и машину с семьями военнослужащих направили на восток к городу Барановичи. Затем семья с большим трудом на эшелонах добралась до родной Казани, где прожила тяжёлые военные годы.

В 1947 г. В.Н. Швалёв поступил в Казанский медицинский институт. Во время учёбы на шестом курсе он работал в клинике болезней уха, горла и носа.

Закончив институт, Вадим Николаевич в 1953 г. поступил в аспирантуру при кафедре гистологии, руководимой заслуженным деятелем науки РФ профессором А.Р. Миславским. Изучение иннервации мочевыделительных путей происходило также при содействии профессоров Г.И. Забусова и А.П. Маслова, и в 1956 г. В.Н. Швалёвым была защищена кандидатская диссертация.

Затем, проработав до 1960 г. в вузах Уфы, В.Н. Швалёв возвратился в родной Казанский медицинский институт и наряду с преподаванием патологической анатомии приступил к ответственной работе — созданию Центральной научно-исследовательской лаборатории (ЦНИЛ).

Она была в медицинских вузах Советского Союза третьей после Москвы и Ленинграда. За создание ЦНИЛ и перспективные научные работы В.Н. Швалёву было присвоено впоследствии звание «Почётный профессор Казанского медицинского университета».

В 1962 г. В.Н. Швалёв был приглашён в Ленинград известным казанским учёным, членом-корреспондентом Академии наук (АН) и Академии медицинских наук (АМН) СССР профессором Н.Г. Колосовым на работу в руководимой им лаборатории нейроморфологии Института физиологии им. И.П. Павлова АН СССР. В результате обширных сравнительно-морфологических исследований В.Н. Швалёв опубликовал монографию «Иннервация почек», которую одновременно защитил в качестве докторской диссертации.

В 1967 г. Вадим Николаевич был избран руководителем лаборатории нейроморфологии Ленинградского нейрохирургического института им. А.Л. Поленова, в результате работы в которой стал основным автором книги «Висцеральная патология при поражениях ЦНС» (1975).

Начиная с 1964 г., В.Н. Швалёв оказывает консультативную помощь в подготовке кандидатских и докторских диссертаций, активно работает в Высшей аттестационной комиссии. Много лет В.Н. Швалёв был членом редколлегии журнала «Архив анатомии, гистологии и эмбриологии» и её ответственным секретарём.

После переезда в Москву и работы в Институте морфологии АМН СССР Вадим Николаевич был избран в 1977 г. руководителем лаборатории нейроморфологии с группой электронной микроскопии в Российском кардиологическом научно-производственном комплексе и постоянно сотрудничал с клиницистами. Он активно участвовал в советско-американских исследованиях по проблеме внезапной сердечной смерти.

В 1981 г. вышла книга В.Н. Швалёва «Молодость и сердце», которая была переведена в Японии и Литве, а в 1983 г. увидела свет книга «Нервная система и заболевания сердца». В 1992 г. В.Н. Швалёв опубликовал монографию «Морфологические основы иннервации сердца» в соавторстве с профессором А.А. Сосуновым и немецким профессором Г. Гуски. Книга была высоко оценена академиком В.В. Куприяновым.

В.Н. Швалёв часто работал в Германии, посещал другие страны Европы, а также США и Кубу, выступая с научными докладами. С 1994 г. совмещал работу в кардиологическом комплексе с должностью заведующего кафедрой биологии человека Международного университета «Дубна», где им созданы учебные пособия «Биология человека» (2005, 2006), а также «Основы биоло-

гии человека и учения о нервизме» (2008) с предисловием академика Е.И. Чазова. В настоящее время юбиляр продолжает преподавательскую деятельность в вузах Москвы.

Среди научных заслуг профессора В.Н. Швалёва следует отметить фундаментальные исследования в области онтогенеза иннервации почек и сердца. Он впервые показал нервные взаимосвязи коркового и мозгового вещества почек, описал особенности изменений иннервации почек и сердечно-сосудистой системы при ряде заболеваний. В последние годы В.Н. Швалёв изучает циклические превращения оксида азота в организме млекопитающих.

При его консультации защищено 22 докторских и 29 кандидатских диссертаций. Докторанты обращались из самых разных городов страны: из Ленинграда — Р.П. Угрюмова, А.Я. Кузьмичёв, А.А. Ланцов; из Москвы — Е.К. Морозов, Н.П. Щербак; из Казани — В.В. Талантов, Л.М. Миролюбов; из Нижнего Новгорода — Т.Е. Белоусова; из Смоленска — А.А. Яйленко; из Чебоксар — Н.Г. Григорьев; из Ижевска — Ю.Г. Васильев; из Тбилиси — Т.И. Шиошвили; из Каунаса — Р.А. Стропус; из Самарканда — Т. Дехканов; из Саранска — Р.Е. Киселёва. А.А. Сосунов, также приехав в лабораторию В.Н. Швалёва из Саранска и защитивший докторскую диссертацию, в настоящее время работает в Нью-Йорке. Были консультированы и диссертанты из других стран: из Польши — В. Лотоцки, из Германии — Г. Гуски.

В.Н. Швалёв является заслуженным деятелем науки РФ, действительным членом Российской академии естественных наук, почётным членом Международной ассоциации морфологов. Ученики юбиляра работают в различных городах России и ряде зарубежных стран, а сыновья продолжают медицинские традиции: один — доцент медицинской академии в Санкт-Петербурге, второй — кандидат медицинских наук, фониатр Мариинского театра.

Юбилей профессора В.Н. Швалёва совпадает со знаменательными событиями — в мае 2014 г. отмечается 200-летие Казанского медицинского университета и одновременно 150-летие знаменитой казанской нейростологической школы, в труды которой внёс свою лепту и юбиляр.

Соратники и ученики юбиляра из разных городов России и зарубежья поздравляют Вадима Николаевича Швалёва и желают ему доброго здоровья и дальнейших успехов в научной работе и преподавательской деятельности!

Редакция «Казанского медицинского журнала» присоединяется к этим поздравлениям.