

Леонид Ростиславович Зенков

26 февраля 2012 г. на 74-м году ушел из жизни Леонид Ростиславович Зенков, выдающийся ученый в области клинической нейрофизиологии и эпилептологии.

Леонид Ростиславович родился 10 сентября 1938 г. в семье московских интеллигентов. Отец, Ростислав Леонидович, был профессором Всесоюзного заочного политехнического института. Мать, Екатерина Владимировна, работала врачом-хирургом. Окончив среднюю школу, Леонид Ростиславович поступил в І Московский медицинский институт им. И.М. Сеченова, затем в клиническую ординатуру в Клинику нервных болезней. Там состоялось его знакомство с заведующим лабораторией функциональной диагностики М.А. Ронкиным, возбудившим в своем ученике огромный интерес к нейрофизиологии. С 1965 г. вся жизнь Леонида Ростиславовича была

связана с лабораторией — сначала в качестве заведующего кабинетом, затем в должности младшего, старшего, ведущего, а с 1991 г. — главного научного сотрудника.

Кандидатская диссертация Леонида Ростиславовича была посвящена использованию электроэнцефалографии (ЭЭГ) в нейрохирургической практике. Он первым в нашей стране начал экспериментальные работы по внедрению в неврологическую практику метода вызванных потенциалов мозга. Результаты этих работ легли в основу его докторской диссертации «Центральные механизмы афферентации у человека в норме и при неврологической патологии», успешно защищенной в 1977 г., и монографии с таким же названием, написанной в соавторстве с проф. П.В. Мельничуком. В 1982 г. Леонид Ростиславович, в соавторстве с проф. М.А. Ронкиным, опубликовал первое полное руководство для врачей по клинической нейрофизиологии «Функциональная диагностика нервных болезней», которое выдержало несколько изданий и не потеряло своей актуальности и по сей день. На протяжении почти 50 лет активной деятельности Л.Р. Зенкова интересовали самые разные аспекты функционирования мозга, но последние 2 десятилетия он уделял особое внимание проблемам патогенеза, диагностики и лечения эпилепсии.

В своей научной и практической работе Леонид Ростиславович занимался разработкой и внедрением в практику новых нейрофизиологических методов исследования. Он автор сотен научных работ, в том числе 8 монографий, 11 изобретений, разработчик компьютеризированных программ и приборов для ЭЭГ, вызванных потенциалов, электромиографии и ЭЭГ-видеомониторинга. Леонид Ростиславович известен фундаментальными исследованиями в области фармакорезистентной эпилепсии, непароксизмальных эпилептических расстройств и эпилептических энцефалопатий. Он являлся действительным членом Акалемии мелико-технических наук РФ, Нью-Йоркской академии наук, Европейской академии эпилепсии (EUREPA), членом президиума Ассоциации клинических нейрофизиологов России, членом Бюро Российской противоэпилептической лиги, экспертом Европейской комиссии по эпилептологии, клинической нейрофизиологии и экспертным системам, экспертом Комиссии Совета Европы по Исследованиям и технологическому развитию, членом редколлегии нескольких неврологических журналов.

Неоценим педагогический талант Леонида Ростиславовича. Превосходный лектор, автор обширной дидактической литературы, организатор ежегодных международных, всероссийских и региональных школ-семинаров и конференций по функциональной диагностике и эпилептологии, он щедро дарил свои знания людям.



Им были подготовлены сотни специалистов по клинической нейрофизиологии и эпилептологии. Под его руководством было защищено 11 кандидатских и 2 докторские диссертации. Его выступления и лекции, с которыми он объездил полмира, неизменно отличались яркостью и неформальным подходом к теме.

Как опытный врач-эпилептолог Леонид Ростиславович помог тысячам больных, к нему на консультацию направляли в наиболее сложных случаях. Первым в нашей стране он применил кетогенную диету для лечения фармакорезистентной эпилепсии.

Леонид Ростиславович отличался необыкновенным жизнелюбием, самоиронией. Он владел несколькими иностранными языками, обладал широким кругом интересов и активно использовал каждую минуту своего свободного времени для общения с коллегами и друзьями. Те, кому посчастливилось с ним об-



щаться, поражались его острому уму и широкой эрудиции по самым разным вопросам — от искусствоведения и иконографии до физики и математики.

Кипучая деятельность Леонида Ростиславовича оборвалась неожиданно, застав врасплох его близких, друзей и коллег. Нам всем будет не хватать замечательного ученого, учителя и друга, скромного и благородного человека.

Общество специалистов по нервно-мышечным болезням, редколлегия журнала «Нервно-мышечные болезни» выражают глубокие соболезнования родным, друзьям и коллегам Леонида Ростиславовича Зенкова.

Благодарим за предоставленные материалы коллег Л.Р. Зенкова Г.Г. Торопину, К.В. Воронкову и Н.А. Шнайдер