

Ревазу Исмаиловичу Сепиашвили 70 лет

24 января 2025 года исполняется 70 лет со дня рождения Реваза Исмаиловича Сепиашвили, одного из ведущих специалистов в области иммунологии и аллергологии, физиологии иммунной системы и иммунореабилитологии, Президента Всемирной организации по иммунопатологии, Президента Союза аллергологов и иммунологов СНГ и Союза физиологических обществ стран СНГ, директора и заведующего лабораторией «Физиологии иммунной системы» Института иммунофизиологии, заведующего кафедрой иммунологии и аллергологии Медицинской академии последипломного образования, доктора медицинских наук, профессора, члена-корреспондента РАН, академика АН Грузии.

Р.И. Сепиашвили родился в семье служащих. В 1971 году окончил среднюю школу в Кутаиси и поступил на первый курс лечебного факультета Кубанского медицинского института им. Красной Армии в Краснодаре. С 1978 по 1982 гг. учился в заочной аспирантуре и одновременно работал в должности младшего, а затем старшего научного сотрудника кафедры патофизиологии этого института, возглавляемой профессором Ростиславом Борисовичем Цынкаловским.

В 1982 году он успешно защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата медицинских наук на тему «Характеристика и механизмы развития ранней фагоцитарной реакции нейтрофильных лейкоцитов по данным филогенеза и неонатального онтогенеза».

С 1984 года Р.И. Сепиашвили возглавил организованный им Иммунологический центр в Цхалтубо. В 1989 году в Институте иммунологии МЗ РФ им была защищена диссертация на соискание учёной степени доктора медицинских наук.

В ноябре 1989 Р.И. Сепиашвили успешно провел I Всесоюзный съезд иммунологов в Сочи, на котором он по предложению академика Р.В. Петрова был избран членом Вице-президентом Всесоюзного научного общества иммунологов. Р.И. Сепиашвили был инициатором создания в Цхалтубо Научно-исследовательского института аллергологии и клинической иммунологии АН Грузии. В 1990 году ВАК СССР присвоил ему звание профессора.

Р.И. Сепиашвили и академик В.А. Черешнев стали одними из основоположников и признанных лидеров нового научного направления «Физиология иммунной системы», которое нача-



ло развиваться по инициативе академиков Ю.В. Наточина и Р.В. Петрова.

В 1995 году по инициативе Р.И. Сепиашвили и при поддержке Московского Правительства в столице был создан Институт иммунофизиологии, директором которого он является по настоящее время.

Одним из главных направлений научной деятельности академика Р.И. Сепиашвили стало изучение физиологических основ иммунной системы мозга и цереброспинальной жидкости.

Исследования Р.И. Сепиашвили, проведённые совместно с профессором Ю.А. Малашкия, привели к обнаружению в спинномозговой жидкости (СМЖ) иммунокомпетентных лимфоцитов. Ими была выдвинута гипотеза об автономности иммунной системы мозга. Полученные клинико-экспериментальные данные были использованы в написании руководства «Нейроиммунопатология». Исследования Р.И. Сепиашвили (1984–1999) заложили основу нового направления медицинской науки – иммунореабилитологии.

В 2001 году Р.И. Сепиашвили впервые было дано определение понятию «иммуотропные препараты», разработаны показания и противопоказания, а также рекомендации по их использованию, предложена первая классификация иммуотропных препаратов, удобная для практического применения.

Р.И. Сепиашвили и его учениками проведены исследования по изучению физиологии дыхательной системы и патогенетических механизмов развития бронхиальной астмы и других хронических заболеваний лёгких. Их результаты исследований легли в основу 10 монографий и многотомных руководств на английском языке.

Под редакцией Р.И. Сепиашвили были также изданы: Руководство по лечению и профилактике астмы (GINA-2000), Лечение аллергического ринита и его влияние на астму (ARIA-2003), Карманное руководство по лечению и профилактике бронхиальной астмы у детей (GINA-2003), Краткий справочник по лечению и профилактике бронхиальной астмы (GINA-2007), Краткий карманный справочник по диагностике и лечению аллергического ринита (ARIA-2007), Белая книга WAO по аллергии (2011), Краткое руководство «Анафилаксия» (2014).

Р.И. Сепиашвили опубликовано более 400 научных работ в отечественной и зарубежной периодической печати. Им написаны первая в СССР книга по СПИДу (1987), учебник по иммунологии «Введение в иммунологию». Под его редакцией изданы 27 монографий, учебных пособий, научных трудов по проблемам физиологии и патологии иммунной системы, в том числе за последние годы вышли «Основы физиологии иммунной системы», «Нейроиммунопатология», «Физиология естественных киллеров», «Физиология иммунной системы (2015, 2019, 2025). Р.И. Сепиашвили - автор научного открытия и нескольких изобретений. По его инициативе в 2005 году была основана кафедра аллергологии и иммунологии в Российском университете дружбы народов, а в 2017 году – студенческая кафедра иммунологии и аллергологии Медицинского института РУДН, в РУДН была открыта аспирантура и докторантура по специальности «Аллергология и иммунология». Более 15 лет Р.И. Сепиашвили являлся председателем диссертационного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций при РУДН по двум специальностям.

Под руководством Р.И. Сепиашвили подготовлено и защищено 12 докторских и 24 кандидатских диссертации.

Активную научную и педагогическую работу Р.И. Сепиашвили сочетает с не менее активной научно-организационной деятельностью.

С 2004 года Р.И. Сепиашвили является членом Президиума Российского научного общества иммунологов и членом бюро Центрального Совета Всероссийского физиологического общества им. И.П. Павлова.

В знак признания его заслуг и научных достижений академику Р.И. Сепиашвили присвоено звание почётного профессора Астраханского, Краснодарского, Тбилисского, Новосибирского, Ростовского, Челябинского, Кишинёвского, Тюменского, Алмагинского медицинских университетов, Батумского университета.

В 2002 году в возрасте 47 лет Р.И. Сепиашвили был избран академиком Академии наук Грузии.

Р.И. Сепиашвили является почётным членом ведущих международных научных обществ (АСААИ, ААААИ, АССР, АТС, ЕААСИ, IUIS, EFIS, ERS, FOCIS, WAO), а также действительным членом Вашингтонской и Нью-Йоркской академий наук.

На протяжении многих лет Р.И. Сепиашвили является экспертом Всемирной организации здравоохранения, а с 2003 по 2013 годы был членом экспертного совета ВАК РФ.

Р.И. Сепиашвили является главным редактором пяти научных журналов, членом редакционной коллегии ряда отечественных и зарубежных журналов: «Журнала микробиологии, эпидемиологии и иммунологии», «Российского иммунологического журнала», «Цитокины и воспаление», «Имунопатология, аллергология, инфектология» (Беларусь), «Аллергология и клиническая иммунология» (Азербайджан), «Физиология» (Казахстан), «Journal of the World Allergy Organization», «International Archives of Allergy and Immunology», «Journal of Immunopathology and Clinical Immunology».

Начиная с 1983 года, Р.И. Сепиашвили был инициатором и организатором (председателем Оргкомитета и президентом) более чем 55 научных всемирных, международных, национальных форумов, проводимых не только в России, но и в различных странах мира.

Р.И. Сепиашвили награждён многими научными и общественными наградами, премиями и знаками отличия. В 2016 году Р.И. Сепиашвили был избран членом-корреспондентом РАН, а в 2018 году ему была присуждена Премия РАН имени И.И. Мечникова.

Наряду с энциклопедическими знаниями, особо хотелось бы отметить уникальные человеческие качества Реваса Исмаиловича – безграничную доброту, порядочность, широту души, сострадание и готовность всегда первым прийти на помощь, даже в самых сложных жизненных ситуациях. Вызывает безграничное восхищение его почитание, уважение и преданность своим Учителям, а также память о тех, кто в какую-то минуту его жизни был рядом с ним. За многие годы совместной работы он стал настоящим другом и Учителем не только для сотрудников и учеников, но и для многих учёных, которым он безвозмездно передавал свои научные идеи и знания.

Его жизненный путь – пример личной скромности, самоотверженности и преданности науке, созидания и консолидации учёных мира на благо науки и здоровья человечества.