

Памяти Татьяны Александровны Славянской

1 мая 2024 года ушла из жизни доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ Татьяна Александровна Славянская – признанный во всём мире учёный, вице-президент Союза аллергологов и иммунологов СНГ, генеральный секретарь Всемирной организации по иммунопатологии (WIPO), первый и единственный среди российских учёных член Совета директоров Всемирной организации по аллергии (WAO), член президиума Глобальной организации по астме (INTERASMA), президент INTERASMA-SNG, заместитель директора Института иммунофизиологии, проректор по образовательной деятельности Медицинской академии последипломного образования (МАПО), зав. кафедрой эстетической медицины и профессор международного уровня кафедры аллергологии и иммунологии МАПО, почётный член Американского колледжа по аллергологии, астме и иммунологии (FACAAI), почётный член Американской академии по аллергологии, астме и иммунологии (FAAAAAI), эксперта Всемирной организации здравоохранения (WHO), член международных профильных научных обществ (EAACI, EFIS, ERS, FOCIS, IUIS), почётный профессор Ростовского государственного медицинского университета.

Т.А. Славянская родилась в семье служащих. В 1970 году окончила с отличием среднюю школу в Ростове-на-Дону и поступила на первый курс санитарно-гигиенического факультета Ростовского государственного медицинского института (РГМИ). С 1976 по 1980 гг. обучалась в аспирантуре на кафедре микробиологии РГМИ, возглавляемой профессором Екатериной Петровной Москаленко, где активно занималась разработкой противоинфекционных вакцин, в частности, вакцины против коклюша.

В 1983 году Татьяна Александровна успешно защитила диссертацию на соискание учёной степени кандидата медицинских наук на тему «Иммунологическая реактивность животных, привитых коклюшными диализатными антигенами».



С 1980 по 1992 гг. работала в должности лаборанта, младшего, а затем старшего научного сотрудника в лаборатории иммунологии и лабораторной диагностики Ростовского противочумного института, активно занималась проблемами клеточного иммунитета у больных особо опасными инфекциями, возглавляла группу гибридных и клеточных технологий, где под её руководством и при её непосредственном участии ещё в конце 1970-х – начале 1980-х годов были получены моноклональные антитела к особо опасным инфекциям (одни из первых в СССР), на которые выдано два авторских свидетельства на изобретение.

Занимаясь в НИИ инновационными разработками, Т.А. Славянская вместе с коллегами разработала экспресс-метод диагностики различных инфекций (включая стафилококковую), который позволял за 2-3 минуты подтвердить или исключить наличие инфекционного агента в крови больных детей и взрослых, что позволяло своевременно скорректировать лечение и оказать действенную помощь пациенту, не дожидаясь данных бактериологического анализа, результат которого, как правило, выдаётся через 10-14 дней. Эти научные исследования Татьяны Александровны в 1983 году были внедрены в практическое здравоохранение как экспресс-метод дифференциальной диагностики ООИ и стафилококковой инфекции (получены авторские свидетельства на изобретение).

С 1993 по 1998 гг. Т.А. Славянская обучалась в докторантуре по специальности 14.00.36 «Аллергология и иммунология» в Научно-исследовательском институте аллергологии, астмы и клинической иммунологии Академии наук Грузии в Цхалтубо.

В 1999 году в Институте иммунологии МЗ РФ ею была защищена диссертация на соискание учёной степени доктора медицинских наук на тему «Особенности иммунореабилитации больных с нарушенной функцией иммунной системы», а в 2004 году ВАКом РФ было присвоено звание профессора.

С 1995 года Татьяна Александровна была заместителем директора по науке Института иммунофизиологии, возглавляемым членом-корреспондентом РАН, академиком АН Грузии Р.И. Сепиашвили.

В 2002 году Т.А. Славянская закончила лечебный факультет Самарского медицинского института.

Профессор Т.А. Славянская имела первичную врачебную специализацию по аллергологии/иммунологии, кожным и венерическим болезням, косметологии, клинической лабораторной диагностике.

В 2011 году в течение нескольких месяцев проходила обучение и стажировку в Оксфордском университете (Великобритания) и на кафедре иностранных языков РУДН (2013), что позволило ей свободно говорить, переводить, а также преподавать и читать лекции на английском языке. В 2013 году она также получила специализацию по педагогике в Московском педагогическом университете.

Основные вехи карьеры

В 1993-1995 гг. профессор Т.А. Славянская была учёным секретарём Международного центра по иммунореабилитации.

Она стояла у истоков становления иммунологии в СССР в целом, и в Российской Федерации в частности. Вместе с академиком Р.И. Сепиашвили участвовала в создании иммунологической службы в РУДН, в которой проработала 17 лет (2004-2021) сначала профессором международного уровня кафедры аллергологии и иммунологии факультета непрерывного медицинского образования, а затем и профессором студенческой кафедры иммунологии и аллергологии МИ РУДН.

С 2004 года Т.А. Славянская являлась руководителем клиники Института иммунофизиологии.

С 2007 года Татьяна Александровна работала учёным секретарём и членом диссертационного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций при РУДН по специальностям 14.01.10 – «Кожные и венерические болезни» и 14.03.09 – «Клиническая иммунология, аллергология», а с 2013 года она работала экспертом ВАК РФ при Минобрнауки РФ (2013-2015) по медикопрофилактическим наукам.

С 2000 года Т.А. Славянская являлась ответственным секретарём журнала «Аллергология и иммунология»; членом редколлегии «International Journal on Immunorehabilitation» (с 1994) и русской версии журнала «Allergy, Clinical Immunology International» – WAO (2005-2010); с 2011 года заместителем главного редактора русской версии одноимённого журнала. С 2014 года – член редколлегии «World Allergy Organization Journal» на английском языке и журнала «Иммунопатология, аллергология, инфектология»; с 2013 г. – член редколлегии научно-практического журнала по эстетической медицине «Метаморфозы»; член редколлегии «Вестника Российского университета дружбы народов» (2016-2021); с 2015 года – член редколлегии журналов: «International Archives of Allergy and Immunology» (на английском языке) и «Вестник последиplomного медицинского образования»; с 2016 года – член редколлегии, эксперт по направлению иммунология и аллергология «Вестника Российского государственного медицинского университета».

Т.А. Славянская являлась членом региональной общественной организации «Землячество ростовчан», награждена Почётной грамотой Минздрава РФ, Благодарственным письмом Президента РФ, Почётными грамотами РУДН, многими дипломами и почётными сертификатами WAO за выдающиеся успехи в области аллергологии и иммунологии. Татьяна Александровна также была отмечена рядом неправительственных наград: Памятная медаль «100-летие М.А. Шолохова» (2006), медаль «За укрепление боевого содружества» (2008), медаль и грамота Императорского ордена Святой Анны (2019).

С 1993 по 2022 гг. была соорганизатором – генеральным секретарём более 50 отечественных, международных и всемирных научных форумов, проводимых в России и в различных странах мира, а также пяти Всемирных школ по аллергии для практических врачей и молодых учёных под эгидой WAO и двух международных школ по молекулярной аллергологии совместно с Венским университетом; принимала участие в более чем 200 ведущих зарубежных и отечественных научных форумах в качестве лектора, докладчика, председателя симпозиумов; являлась научным руководителем и научным консультантом большого количества диссертаций на соискание учёной степени кандидата и доктора медицинских наук; автором 8 патентов и более 450 научных трудов – статей, монографий, международных позиционных документов, методических рекомендаций, опубликованных в ведущих профильных изданиях, индексируемых в междуна-

родной и российской базах данных, на русском и английском языках.

Вся научная деятельность Т.А. Славянской была связана с изучением фундаментальных основ аллергологии и иммунологии, в частности по таким научным направлениям, как

- онкоиммунология (изучение противоопухолевого иммунитета, иммунотерапии при раке, разработка персонифицированной противоопухолевой вакцины, диагностических и прогностических маркеров);
- иммунореабилитология (разработаны стратегия и тактика иммунореабилитации больных с нарушенной функцией иммунной системы, имеющих склонность к хроническому, рецидивирующему течению);
- клинические вопросы аллергологии и иммунологии (хронический бронхит, хроническая пневмония, иммунодефицитные заболевания, аллергический ринит, хронические воспалительные и атопические заболевания кожи, аллергенспецифическая иммунотерапия, комплексная иммунотерапия при тяжёлых формах аллергии, бронхиальная астма);
- клиническая лабораторная диагностика (экспресс-методы диагностики инфекций, разработка диагностических и прогностических критериев при различных патологиях);
- клеточные технологии и инновационные междисциплинарные научные направления, в частности иммунодерматология.

В области эстетической медицины она является автором уникальных методик омоложения, безоперационной коррекции возрастных изменений с использованием малоинвазивных методик; разработчиком программ быстрой реабилитации после пластических операций и различных эстетических вмешательств, специалистом в области трихологии. Дополнительное обучение по эстетической медицине проходила в США, Франции, Германии, Италии, России, Монако (2001-2019). Имеет более 200 международных сертификатов в области аллергологии/иммунологии и эстетической медицины.

Одним из важных фундаментальных научных исследований, проведённых Т.А. Славянской и её учениками, является изучение патогенетических иммунных механизмов и нарушение иммунного контроля при опухолевом процессе, а также поиск диагностических и прогностических иммунных маркеров в онкологии. Татьяной Александровной активно развивались такие направления, как активная специфическая иммунотерапия, адоптивная неспецифическая и специфическая иммунотерапия на основе аутологичных и алло-

генных немодифицированных и генномодифицированных опухолевых клеток, аутологичных костномозговых и периферических дендритных клеток, опухоль-инфильтрирующих лимфоцитов, опухолеспецифических клонов Т-лимфоцитов, полученных в присутствии дендритных клеток *ex vivo*, комбинация методов иммунотерапии с химиотерапией, гормонотерапией, таргетной терапией, фотодинамической терапией, внедрялись новые клеточные технологии в практическую врачебную деятельность. Под её руководством проведены интересные исследования, посвящённые созданию персонифицированной вакцины против рака мочевого пузыря. Создание новой вакцины для лечения уротелиальной карциномы и использование её в лечении больных с исчерпанными возможностями является современным инновационным направлением.

За последние 2 года она подготовила фундаментальную статью в трёх частях «Иммунотерапия рака: от истоков до современных инновационных достижений», на основе которой подготовила монографию, которую сдала в печать.

Другим главным направлением научной деятельности профессора Т.А. Славянской стало новое, созданное в конце 80-х годов XX века в нашей стране направление, – иммунореабилитация, которое впоследствии переросло в отдельную медицинскую науку – иммунореабилитологию, родоначальниками которого являются академик Сепиашвили Реваз Исмаилович и его Учитель академик РАН Рэм Викторович Петров. Стратегия и тактика иммунореабилитации больных с нарушенной функцией иммунной системы, разработанная Т.А. Славянской, комплексная программа поэтапной иммунореабилитации больных с нарушенной функцией иммунной системы, имеющих склонность к хроническому, рецидивирующему течению, легли в основу нового медицинского направления – иммунореабилитации, которое широко используется в практическом здравоохранении в России и за рубежом.

Внедрён в практическое здравоохранение разработанный Т.А. Славянской и её учениками метод лимфотропной комбинированной иммунотерапии больных внегоспитальной пневмонией. Метод позволил более чем на треть сократить сроки пребывания таких больных в стационаре.

Большой интерес к фундаментальной и клинической иммунологии привёл к тому, что многие патогенетические механизмы развития целого ряда заболеваний, включая первичные и вторичные иммунодефициты, аллергические и аутоиммунные, онкологические и дерматологиче-

ские болезни стало возможным объяснять с позиции иммунологических процессов. Иммунная система – это такая же самостоятельная система организма, как дыхательная, нервная, эндокринная и другие, только намного сложнее. Твёрдо закрепилось понятие «физиология иммунной системы». В практике врача аллерголога-иммунолога появились параметры, на которые можно опираться при постановке диагноза, а также их референтные значения. Со слов профессора Т.А. Славянской: «Иммунная система служит зонтом, который оберегает все другие органы и системы от неблагоприятного воздействия окружающей среды, будь то инфекции, стресс, хирургическое вмешательство, либо других вредных факторов».

Глубокое убеждение профессора Т.А. Славянской в том, что иммунная система является главенствующей среди других систем организма, осуществляя контроль над их деятельностью, привело её к пониманию того, что необходим междисциплинарный подход к лечению различных заболеваний, будь то соматические, хирургические, гинекологические, кожные, онкологические и т.д. В хирургии, пульмонологии, гинекологии, педиатрии есть много научных и клинических исследований, посвящённых изучению новых методов лечения, в динамике которого изучают изменения в иммунном статусе пациента; широко стали применять иммуноотропные препараты в качестве таргетной терапии при нарушениях определённых звеньев иммунитета.

Т.А. Славянская была уверена, что именно такой подход при лечении различных социально значимых болезней, где консультация и компетентное мнение клинического иммунолога, если не главное, то веское, и должно обязательно учитываться, дало в последнее время положительные результаты, сокращая сроки заболеваемости, обеспечивая выход в стойкую ремиссию и значительное снижение рецидивов. Подтверждением этому стали новые направления медицинской науки, образованные на стыке нескольких медицинских специальностей – иммунодерматология, нейроиммунология, онкоиммунология и др.

Научные разработки Т.А. Славянской в области иммунодерматологии, в частности по атопическому дерматиту, позволили разработать алгоритм диагностики и лечения, определить критерии прогнозирования инфекционных осложнений, что дало возможность предотвращать их развитие в тяжёлых случаях течения этого заболевания и разработать критерии оценки возможности развития осложнений при проведении аллергенспецифической иммунотерапии

– основного патогенетического метода лечения аллергических заболеваний.

Значительный интерес для Т.А. Славянской представляли и другие психосоматические заболевания, к которым, кроме атопического дерматита, относят бронхиальную астму. Учёт психосоматических аспектов очень важен и в косметологии, и в пластической хирургии. Именно поэтому, кроме основной специальности «аллергология и иммунология», в сфере её научных интересов находились клеточные технологии, иммунодерматология, психиатрические аспекты социально-значимых заболеваний, эстетическая медицина и др.

Т.А. Славянская активно участвовала в подготовке высококвалифицированных научных кадров. С 2005 по 2021 г. она обучала студентов и врачей на кафедрах аллергологии и иммунологии РУДН, активно участвовала в разработке обучающих программ ординатуры («Стандарт по клинической ординатуре»), аспирантуры («Программа по аспирантуре») и докторантуры по специальности «Аллергология и иммунология», утверждённых в 2014 году.

С 2021 года она продолжала обучение врачей на кафедре аллергологии и иммунологии МАПО, а также обучала врачей и медсестёр по косметологии на кафедре эстетической медицины МАПО, являясь автором программ первичной переподготовки и повышения квалификации для врачей и медсестёр по косметологии.

За последние годы профессор Т.А. Славянская активно занималась вопросами изучения искусственного интеллекта и разработки вопросов нейросетей.

Активную научную и педагогическую работу Т.А. Славянская сочетала с не менее активной научно-организационной деятельностью.

Татьяна Александровна внесла значительный вклад в признание отечественной аллергологии и иммунологии в международном сообществе. При её непосредственном участии многие национальные научные общества по аллергологии и иммунологии стран СНГ (Республики Беларусь, Армении, Молдовы, Казахстана) стали членами Всемирной организации по аллергии (WAO).

В 2016 году профессор Т.А. Славянская стала второй (после академика Р.И. Сепиашвили) из отечественных учёных, которая получила одну из самых престижных и почётных наград – высшую награду American College of Allergy, Asthma & Immunology – ACAAI International Distinguished Fellow Award..

В 2022 году за выдающиеся достижения в области физиологии иммунной системы Т.А.

Славянская была награждена золотой памятной медалью имени И.И. Мечникова и дипломом Союза физиологических обществ стран СНГ.

В заключение хотелось бы привести некоторые высказывания Татьяны Александровны, которые характеризуют её как личность.

Краткая биография

Училась-учусь-буду учиться!!! Это и есть моя краткая биография! В мире так много интересного и непознанного, особенно если умеешь мыслить и занимаешься своим делом!

Самые ценные советы, которые вы получили в жизни

1. Шанс в жизни даётся каждому. Самое главное – рассмотреть свой шанс и не упустить его!
2. Всё, что нас не убивает, делает нас сильнее. Отрицательный опыт – это тоже опыт, который пригодится в жизни.
3. Всегда должно чётко знать свою цель и видеть свой горизонт. Стремись достигнуть горизонт, увидишь, насколько он бесконечен, как и пути к самосовершенствованию.
4. Никогда не давать пустых обещаний.

Для вас нет ничего хуже, чем...

Безделье или общение с пустословами.

На какой идеал ориентируетесь, какие качества цените в людях?

Идеалов нет. Как говорят, не сотвори себе кумира! Но главные качества, которые ценю в людях, – это преданность, ответственность, наличие и соблюдение традиций. О людях сужу не по словам, а по их поступкам.

Самое поразительное для вас открытие?

Что человек сам для себя определяет свой возраст и может быть как молодым, так и старым,

независимо от количества прожитых лет. Как говорят, возраст – это состояние души!

Любимый афоризм, поговорка?

Не попробовав горькое, не познаешь сладкое...

Какое событие в жизни показалось вам наиболее важным?

Встреча со своими Учителями жизни.

Что вам больше всего нравится в вашей работе?

Разнообразие, самостоятельность и возможность творчества. Как говорят, отдых – это смена одного рода деятельности на другой!

Планы на будущее?

Быть вне возраста, постоянно совершенствоваться и вызывать только восхищение у окружающих!

Татьяна Александровна была безгранично предана своим Учителям, прежде всего, академичке Ревазу Исмаиловичу Сепиашвили, чей пример в науке не только вдохновил её, но, благодаря многолетнему сотрудничеству с которым, для неё открылись новые научные горизонты, возможность международного сотрудничества и дружбы с такими величайшими учёными мира, как Нобелевские лауреаты – Rolf Zinkernagel (Швейцария), Peter Doherty (Австралия), Jules Hoffmann (Франция), Aaron Chiehanover (Израиль), Tasuku Honjo (Япония).

Вот такая она была, Татьяна Александровна Славянская! Женщина-учёный, которая сделала себя сама, безгранично добрая, умная, порядочная, ответственная, открытая, с широкой душой, умеющая сострадать и всегда готовая безвозмездно передавать свои научные идеи и знания ученикам, а также прийти на помощь и поддержать в самых разных жизненных ситуациях.

Редакция журнала «Имунопатология, аллергология и инфектология» выражает глубокие соболезнования её семье, родным и друзьям в связи с безвременной кончиной выдающегося учёного, отличного и сердечного доктора, талантливого педагога, прекрасного друга профессора Славянской Татьяны Александровны.

Её имя навечно останется в наших сердцах.