

УДК 929.52+614.23+001.891
DOI: 10.56871/CmN-W.2024.95.75.002

К ЮБИЛЕЮ ПРОФЕССОРА ГУЗЕВОЙ ВАЛЕНТИНЫ ИВАНОВНЫ

© Оксана Валентиновна Гузева, Виктория Валентиновна Гузева,
Михаил Анатольевич Разумовский, Инна Владимировна Охрим

Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет. 194100, г. Санкт-Петербург, ул. Литовская, 2

Контактная информация:

Оксана Валентиновна Гузева — д.м.н., доцент, профессор, кафедра неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики.
E-mail: oksanadoc@bk.ru AuthorID: 837456

Для цитирования: Гузева О.В., Гузева В.В., Разумовский А.М., Охрим И.В. К юбилею профессора Гузевой Валентины Ивановны // Children's Medicine of the North-West. 2024. Т. 12. № 2. С. 220–223. DOI: <https://doi.org/10.56871/CmN-W.2024.95.75.002>

Поступила: 05.04.2024

Одобрена: 21.05.2024

Принята к печати: 05.06.2024

FOR THE ANNIVERSARY OF PROFESSOR VALENTINA IVANOVNA GUZEVA

© Oksana V. Guzeva, Victoria V. Guzeva, Mikhail A. Razumovsky, Inna V. Okhrim

Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет. 194100, г. Санкт-Петербург, ул. Литовская, 2

Контактная информация:

Oksana V. Guzeva — Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Professor, Department of Neurology, Neurosurgery and Medical Genetics. E-mail: oksanadoc@bk.ru AuthorID: 837456

Для цитирования: Guzeva OV, Guzeva VV, Razumovsky MA, Okhrim IV. For the anniversary of Professor Guzeva Valentina Ivanovna // Children's Medicine of the North-West. 2024. Т. 12. № 2. С. 220–223. DOI: <https://doi.org/10.56871/CmN-W.2024.95.75.002>

Поступила: 05.04.2024

Одобрена: 21.05.2024

Принята к печати: 05.06.2024



Валентина Ивановна Гузева (Иванова) родилась 15 апреля 1944 г. — в год Великой Отечественной войны, когда победа нашего народа над фашистами уже не вызывала сомнений, в русском селе Ключищи Княгининского района Горьковской области. Ее отец, Иванов Иван Иванович, воевал с фашистами, пока не получил тяжелое ранение и был признан инвалидом ВОВ. Мать, Иванова Лидия Ивановна как труженик тыла все силы отдавала для нашей победы. В семье было еще трое младших детей. Как

старшая Валентина Ивановна приняла на себя многие заботы о младших детях — следила, чтобы они были одеты и обуты, вовремя накормлены, не обижали друг друга.

После рождения детей семья перебралась в Павловск, пригород Ленинграда, отец работал прорабом на стройке, мать трудилась на двух, а иногда сразу на трех работах. Со временем семье предоставили в Павловске благоустроенную трехкомнатную квартиру, все дети хорошо учились в Павловской школе.

Ответственность за младших детей приучила Валентину Ивановну к общительности, самостоятельности и принятию ответственных решений. И поэтому она по окончании школы, ни с кем не советуясь, решила стать детским врачом и подала документы в приемную комиссию Ленинградского педиатрического медицинского института (ЛПМИ), в который после успешной сдачи вступительных экзаменов была зачислена на 1-й курс педиатрического факультета.

Чтобы успевать на занятия, приходилось рано вставать, в любую погоду на электричке доезжать до Витебского вокзала и на общественном транспорте добираться до института. В институте, как и в школе, у нее было много друзей, она интересовалась общественной и научной работой, но особенно увлекалась музыкой и любила петь — в какой-

то момент даже раздумывала, не стать ли певицей. Однако будущей профессии не изменила и в 1967 г. успешно окончила вуз, получив диплом врача по специальности «Педиатрия».

В те годы выпускники высших учебных заведений распределялись на работу по разрядке соответствующего министерства. Валентина Ивановна могла получить направление на работу в Ленинграде или том же Павловске, однако предпочла должность врача-педиатра в Старицкой центральной районной больнице. Там она быстро заслужила уважение коллектива больницы и местных жителей. До настоящего времени Валентина Ивановна поддерживает добрые отношения с бывшими коллегами по работе, и многие в Старице ее вспоминают добрыми словами. Несколько лет назад, уже будучи Главным внештатным детским специалистом Минздрава России по специальности «Неврология», она по приглашению районного Минздрава посещала Старицкую больницу, где ее тепло встретили нынешний Главный врач и сотрудники больницы.

Рамки практической работы врача уже не удовлетворяли Валентину Ивановну, ей хотелось расширить свои научные и практические знания, и сделать это можно было только в ведущем педиатрическом учебном и научно-исследовательском центре. Именно поэтому по окончании трехлетнего срока работы в Старицкой больнице Валентина Ивановна попросила руководство больницы ее уволить для переезда в Ленинград. Ей пошли навстречу, хотя не каждый день встречаются врачи, которые за 3 года работы заслужили благодарность самого Министра здравоохранения РСФСР с формулировкой «За многолетнюю хорошую работу по организации и оказанию лечебно-профилактической помощи населению объявляю благодарность».

В ЛППМИ Валентину Ивановну сначала приняли в Клиническую больницу института на должность врача детского приемного отделения (1970 г.), в 1971 г. перевели на должность старшего лаборанта кафедры нервных болезней, в 1973 г. — на должность врача клиники нервных болезней, а в 1978 г. избрали по конкурсу на должность ассистента кафедры нервных болезней.

В 1979 г. Валентина Ивановна вышла замуж за преподавателя технического вуза и изменила свою фамилию на Гузеву. В 1982 г. у нее родилась дочь Виктория, а в 1983 г. — дочь Оксана. При этом Валентина Ивановна не прерывала научную и педагогическую деятельность отпусками по уходу за детьми, часто недосыпала, работая даже по ночам. Обе дочери закончили педиатрический университет, стали неврологами, защитили докторские диссертации и имеют звание профессора. Муж — Гузев Валентин Васильевич, доктор технических наук, профессор.

На кафедре Валентина Ивановна выполняет не только лечебную и преподавательскую нагрузку, но и ведет большую научно-исследовательскую работу в области детской неврологии, результатом которой в 1983 г. стала диссертация «Эпилептические и неэпилептические пароксизмы у детей раннего возраста (клиника, диагностика и лечение)», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «Нервные болезни». После успешной защиты диссертации Валентина Ивановна публикует около 30 научных и методических работ, посвященных разработке и совершенствованию диагностических методов и терапии больных с тяжелыми неврологическими заболеваниями, оказывает лечебную и консультативную помощь больным детям и их родителям, активно занимается научной работой со студентами в рамках студенческого научного общества.

В 1991 г. Валентина Ивановна представляет к защите диссертацию «Пароксизмальные расстройства сознания у детей раннего возраста (диагностика и реабилитация)» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям «Педиатрия» и «Нервные болезни», и в 1992 г. ей утверждают ученой степень доктора медицинских наук.

В 1993 г. ей присваивают ученое звание доцента, а в 1994 г. — ученое звание профессора по кафедре нервных болезней и нейрохирургии.

В 1993 г. Валентину Ивановну избирают заведующей кафедрой нервных болезней и нейрохирургии, а в 1994 г. она назначается проректором по учебной и научной работе Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (СПбГПМУ). Несмотря на высокую административную нагрузку, Валентина Ивановна продолжала нести педагогическую нагрузку и научные исследования в области детской неврологии. За период 1993–1994 гг. она опубликовала около 160 научных и учебно-методических работ, руководила интернами и аспирантами.

Сотрудники и преподаватели университета высоко оценили деятельность Валентины Ивановны Гузевой на посту проректора в сложные для страны годы, ее отношение к людям, честность и принципиальность при решении вопросов, касающихся основных направлений работы университета, и в 1999 г. избрали ее ректором. Пришлось приводить в порядок протекающие крыши, обветшалые фасады корпусов университета, решать и другие многочисленные проблемы университета.

С 2000 г. Валентина Ивановна сосредоточилась на руководстве кафедрой, решении научных проблем детской неврологии. Кроме подготовки студентов различных специальностей по дисциплинам кафедры, оказывалась лечебная и консультативная

помощь больным с тяжелыми неврологическими заболеваниями, разрабатывались и совершенствовались методы диагностики и терапии детей с пароксизмальными расстройствами сознания. Кафедра служила клинической и научно-методической базой по детской неврологии для всех регионов России. С 2003 г. при кафедре постоянно работает школа по эпилепсии «Эпилепсия: достижения и надежды».

Валентина Ивановна в рамках педагогической деятельности проводит лекционные и практические занятия со студентами, ординаторами, аспирантами и лечащими врачами с использованием современной компьютерной техники, оказывает консультативную помощь студентам по организации учебной и научной работы для получения лучших результатов в учебе, а также длительную консультативную и лечебную помощь родителям детей с тяжелыми заболеваниями.

В качестве Главного внештатного детского специалиста Минздрава России по специальности «Неврология» с 2012 г. выполняет поручения и указания Министерства здравоохранения. За этот период подготовлен и утвержден Минюстом и Минздравом порядок оказания медицинской помощи детям по специальности «Неврология», разработаны стандарты оказания медицинской помощи детям по специальности «Неврология» и Федеральные клинические рекомендации по детской неврологии, создана и работает профильная комиссия главных внештатных детских неврологов, проводятся совещания главных внештатных специалистов Минздрава России по детской неврологии.

Валентина Ивановна является членом Центральной методической комиссии по неврологии Минздрава России, членом аттестационной комиссии по неврологии при Главном управлении здравоохранения Санкт-Петербурга, членом президиума Российского общества неврологов, членом специализированного диссертационного совета Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова и председателем диссертационного совета Педиатрического университета по специальностям «Педиатрия» и «Неврология», членом Европейской противоэпилептической лиги, членом редакционного совета трех журналов — «Жизнь с ДЦП. Проблемы и решения», «Педиатр», «Эпилепсия и пароксизмальные состояния», и заместителем редактора журнала «Неврология и нейрохирургия детского возраста».

Под руководством Валентины Ивановны защищены 35 кандидатских и 4 докторских диссертации по актуальным проблемам неврологии. Она является руководителем научной школы в области теоретической разработки и практического внедрения научных результатов исследования па-

роксизмальных состояний у детей, ведет научную работу по разработке новых методов прогноза и терапии больных с тяжелыми неврологическими заболеваниями, ею, в частности, разработаны и внедрены в практику научно-обоснованные алгоритмы диагностики эпилепсии и неэпилептических расстройств сознания у детей, создана современная программа клинично-инструментально-лабораторной диагностики и коррекции когнитивных расстройств при различных неврологических заболеваниях в детском возрасте, исследованы особенности поражения нервной системы у доношенных и недоношенных новорожденных, сосудистых заболеваний у детей и лиц молодого возраста и другие.

С 2007 г. ежегодно под руководством Валентины Ивановны организуется и проводится Балтийский конгресс по детской неврологии, с 2014 г. — с международным участием, в котором принимают участие около 1000 детских врачей не только неврологов, но и неонатологов, педиатров, хирургов, урологов и других специалистов из различных регионов России и ближнего зарубежья. Участники конгресса делятся своими достижениями и проблемами, узнают о новых научных результатах в области детской неврологии; на конгрессе работают научные школы и проводятся обучающие семинары.

Валентина Ивановна выступает с докладами и лекциями, принимает участие в обсуждении и разработке научно-практических рекомендаций по детской неврологии в различных регионах России и за рубежом.

Только за последние 5 лет она опубликовала 143 научных и методических труда. В их числе 21 научная статья в журналах, рекомендованных ВАК, 15 учебно-методических рекомендаций, Федеральное руководство по детской неврологии, изданное под ее редакцией и в котором она является автором или соавтором 28 глав, 21 глава в 7 монографиях, 40 докладов на 17 российских конгрессах и конференциях с международным участием по актуальным проблемам неврологии. Под ее руководством проведены очередные пять Балтийских конгрессов (IX, X, XI, XII, XIII).

За указанный период ею проведены исследования функциональной активности эндокринной системы в зависимости от гендерной принадлежности и формы эпилепсии у детей, разработаны эффективные методы коррекции терапии детей с пароксизмальными расстройствами сознания и комплексный этиопатогенетический подход к диагностике и лечению эпилепсии у детей, обоснована концепция персонализированной терапии эпилепсии у детей, разработаны новые методы диагностики, прогноза и лечения последствий черепно-мозговой травмы у детей, обоснованы методы терапии взрослых больных с посттравматической

эпилепсией в зависимости от характера травмы и сроков госпитализации, выявлено диагностическое и прогностическое значение уровня антител к основному белку миелина в крови детей с черепно-мозговой травмой, а также разработаны новые научные направления исследований, по которым на кафедре в указанный период успешно защищены 4 кандидатские диссертации по специальности «Неврология».

Общий список опубликованных научных и методических работ Валентины Ивановны содержит около 850 наименований, среди которых 25 монографий, патент на изобретение, 94 статьи опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК.

В настоящее время Валентина Ивановна является заведующей кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В 1999 г. награждена Почетной грамотой Минздрава России за многолетнюю плодотворную организационную, научно-педагогическую деятельность, в 2014 г. — медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением», в 2017 г. — государственной наградой «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».