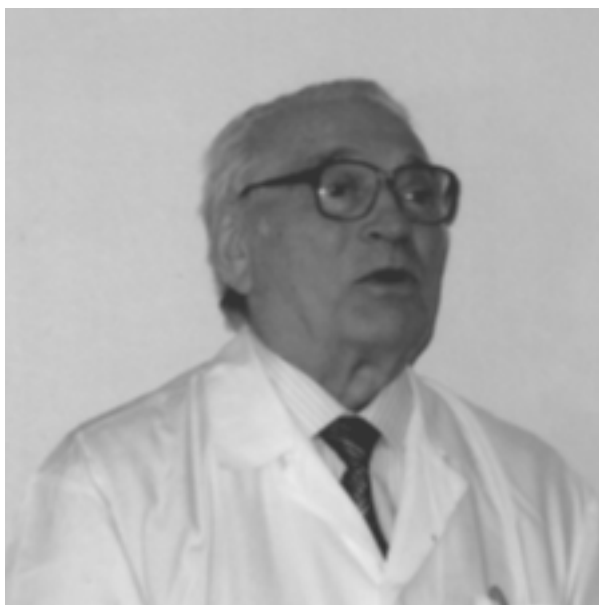


**ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ ТРОШИН**  
(К 85-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

1 февраля 2017 года исполнилось 85 лет со дня рождения и 70 лет медицинской, научной и общественной деятельности заслуженного деятеля науки РФ, академика ЕвроАзиатской Академии медицинских наук, доктора медицинских наук, заслуженного профессора Нижегородской Медицинской Академии – Владимира Дмитриевича Трошина.

В.Д. Трошин родился в деревне Лом Богородского района Горьковской области. Окончив Инютинскую сельскую школу в 1946 г. переехал в г. Горький. В 1946–1949 гг. обучался в Горьковской фельдшерско-акушерской школе, затем в течение 7 лет (1949–1956) работал фельдшером медсанчасти ГАЗ Горьковского автозавода и одновременно учился в Горьковском Медицинском институте, который окончил с отличием в 1956 г. По окончании клинической ординатуры по нервным болезням (1956–1958) в течение четырех лет заведовал неврологическим отделением Горьковской областной больницы им. М.Ф. Владимирского в городе Арзамасе. В 1961 г. успешно защитил кандидатскую, а в 1960 г. – докторскую диссертацию на тему «Неврологические синдромы коронарной болезни» под руководством профессоров Е.П. Семенов и А.И. Гефтера.

С 1962 г. по настоящее время работает в Нижегородской государственной медицинской академии в должностях ассистента, доцента, проректора по научной работе, заведующего и профессора кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики.

В 1969–1971 гг. – во время заграничных командировок в Иране возглавлял неврологическую клинику больницы Союза обществ Красного Креста и Красного Полумесяца СССР в Тегеране. В это время занимался научными исследованиями, принимал активное участие в организации и проведении 3 Советско-Иранских конференций, опубликовал две монографии: «Периодическая болезнь» и «Эпидуральное введение лекарственных веществ при пояснично-крестцовых радикулопатиях» на персидском языке. За активную общественную работу и высокие производственные показатели награжден медалью и почетной грамотой посольства в Иране.

В 1972 г. был избран на должность профессора кафедры нервных болезней, в 1975–1988 гг. успешно работал проректором по научной работе. Под его руководством усовершенствованы формы и методы планирования и отчетности НИР, достигнута концентрация научных исследований в рамках программно-целевых исследований ГКНТ, союзных и республиканских программ.

В 1987–2004 гг. заведовал кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики. Будучи творческим педагогом и лектором В.Д. Трошин много внимания уделяет улучшению преподавания неврологии и медицинской генетики. Для студентов и врачей им издано 52 учебных пособий и руководств. Учебник «Нервные болезни» и 4-томные руководства: «Профилактическая неврология», «Нервные болезни детей и подростков», «Основы неврологии» получили высокую оценку в периодической печати. Является автором более 700 научных работ, в том числе 40 монографий, 15 изобретений и 2-х открытий. Под его руководством защищено 20 докторских и 52 кандидатских диссертаций, создана научная школа превентивной неврологии и интегративной медицины.

Основное научное направление профессора и руководимого им коллектива – превентивная неврология, сводится к выполнению пяти взаимосвязанных проблем: Методология нейропрофилактики и медицины; Профилактика наследственных и перинатальных заболеваний нервной системы; Профилактика сосудистых заболеваний нервной системы; Профилактика алгической болезни и периферической нервной системы; Профилактика пограничных заболеваний нервной системы.

В области методологии разработаны интегративная модель медицины в нейроинформационном пространстве, духовно-генетическая парадигма и теория здоровья, концепции гармонии здоровья и динамических соотношений патологического и саногенеза нервных болезней. Итогом явилось издание 4-томного руководства «Профилактическая неврология» (1985–1990) и 5 монографий: «Теоретические и методологические основы профилактики» (1988); «Биомедицинская этика» (2002); «Онкоэтика» (2005); «Клиническая превентология» (2011); «Доктрина врачевания» (2015).

По детской неврологии особое внимание уделялось минимальным дисфункциям мозга, вегетативной и сосудистой патологии, профилактике перинатальных заболеваний. По этому направлению опубликованы: «Перинатальная нейропсихопрофилактика» (2001); «Ангioneврология детского возраста» (2002); «Нервные болезни детей и подростков» (2004); «Эволюция сознания» (2015).

В области ангионеврологии активно разрабатывались способы ранней диагностики и профилактики сосудистых заболеваний нервной системы, выделено направление – доинсультная неврология. Разработана автоматизированная система диагностики сосудистых заболеваний мозга для практики профилактических осмотров.

На основе математических методов и ЭВМ систематизирована семиотика начальных форм сосудистых заболеваний мозга, представленная формализованная медицинская документация, сформулирована медицинская информационная система.

Использование автоматизированного комплекса и табличных методов позволило улучшить диагностику на этапе скрининга до 95%. Опыт 5-летнего диспансерного наблюдения за больными артериальной гипертензией на промышленных предприятиях Нижнего Новгорода показал ее высокую эффективность. С участием

профессора разработаны и внедрены в серийное производство магнитер, медицинский радиотермометр, транскраниальные электромагнитостимуляторы. Результаты научных исследований внедрены в учебный процесс и практику здравоохранения на республиканском и союзных уровнях. По этому направлению опубликованы: «Основы ранней диагностики и профилактики сосудистых заболеваний мозга» (1979), «Доинсультные цереброваскулярные заболевания» (1985), «Сосудистые заболевания нервной системы» (1992), «Острые нарушения мозгового кровообращения» (2000, 2006), «Сосудистые заболевания нервной системы» (2002, 2006), «Неотложная кардионеврология» (2010).

В профилактике алгической болезни и заболеваний периферической нервной системы автором и учениками разработана информационная теория боли, внедрены способы перинеурального и перидурального введения лекарственных веществ, электромагнитотерапии. Опубликованы руководства: «Неотложная неврология» (2006); «Информационные механизмы и принципы лечения боли» (2002).

В течение многих лет в клинике активно изучаются пограничные заболевания нервной системы. Изданы монографии: «Нервная система и коронарная болезнь» (1974), «Нейроциркуляторная дистония» (1974), «Сосудистые заболевания и кардиальные дисфункции» (1991), «Стресс и стрессогенные расстройства» (2007), «Терроризм и нервно-психические расстройства» (2007), «Неотложная кардионеврология» (2010), «Интегративная стоматология» (2014), «Достижения нейронаук и технологии здоровья» (2017).

В.Д. Трошин много внимания и сил уделяет повышению медицинских знаний и среди населения, постоянно выступает в периодической печати, по радио и телевидению. Изданы брошюры: «Берегите нервы детей», «Нервная система и здоровье», «Погода и здоровье», «Кладезь здоровья», «Болезни нервной системы».

Большое внимание на кафедре уделяется повышению эффективности лечебно-диагностической и профилактической работы. Для повышения квалификации врачей при научном обществе неврологов организуются семинары и конференции «Интегративное врачевание», «Традиционная медицина», «Биоэтика», «Нейронаука и здоровье».

Владимир Дмитриевич вырастил двух сыновей, которым привил любовь к медицине. Олег Влади-

мирович доктор медицинских наук, профессор психологии и педагогики Нижегородского Педагогического Университета им. К. Минина, а Вячеслав Владимирович – кандидат медицинских наук, ведущий научный сотрудник, заведующий клиническим отделом Нижегородского института гигиены труда и профзаболеваний.

Главным организатором и хранителем семейной жизни и традиций с 60-летним стажем является супруга, Валентина Петровна, работавшая в Нижегородской Медицинской академии ассистентом кафедры госпитальной терапии.

Под руководством профессора В.Д. Трошина организованы элективные курсы клинической биоэтики, интегративного врачевания «Духовность и медицина». Активную научную, педагогическую и лечебно-профилактическую работу В.Д. Трошин успешно совмещает с общественной деятельностью, являясь председателем в течение 30 лет Нижегородских научных обществ неврологов и медицинских генетиков, членом Президиума Правления Всероссийского общества неврологов, академиком Евроазиатской академии медицинских наук, членом международной ассоциации неврологов, членом двух специализированных советов по нервным болезням, членом редакционных Советов периодических изданий: журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корса-

кова, «Stroke», «Неврологический вестник» им. В.М. Бехтерева, «Журнал восточной медицины», «Культура здоровой жизни»,

Нижегородская школа неврологов, богатая научными идеями и добрыми традициями, получила признание неврологов России и зарубежных стран. Подтверждением этого являются успешные проведения VII и X Всероссийских съездов неврологов (1995, 2012 гг.) и II Всероссийского съезда нейрохирургов (1998 г.) в Нижнем Новгороде.

Научная, педагогическая и общественная деятельность В.Д. Трошина по достоинству оценена государством, в 1992 г. ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки РФ», он является лауреатом премии Нижнего Новгорода (2001, 2006), заслуженным профессором Нижегородской Медицинской Академии.

В.Д. Трошин заслуженно пользуется большим уважением ректора Нижегородской Государственной Медицинской академии и заслуженным деятелем науки России, профессора Б.Е. Шахова, коллег, студентов и больных.

*Зав. кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Нижегородской Государственной Медицинской академии, профессор В.Н. Григорьева*