

УДК 591

ПАМЯТИ ВЛАДИМИРА НИКИТИЧА ЯРЫГИНА (10.01.1942–10.06.2013)

DOI: 10.7868/S0475145013060098



10 июня 2013 г. на 72-м году жизни после тяжелой непродолжительной болезни скончался известный ученый, выдающийся организатор науки и преподаватель Владимир Никитич Ярыгин — Академик РАМН, доктор медицинских наук, профессор, член Президиума РАМН, заведующий кафедрой биологии Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова.

В.Н. Ярыгин родился в семье врачей 10 января 1942 г. В 1958 г. окончил с золотой медалью среднюю школу в г. Ярославле. Вся дальнейшая его жизнь связана со 2-м Московским медицинским институтом. В 1964 г. он с отличием окончил институт и продолжил обучение в аспирантуре на кафедре гистологии, которую окончил досрочно. В 1966 г. защитил кандидатскую диссертацию, посвященную сравнительному цитологическому анализу одно- и двуядерных нервных клеток. Его докторская работа “Экспериментальный анализ цитологических проявлений компенсаторной реакции нейрона” защищена в 1974 г. В 1978 г. В.Н. Ярыгину было присвоено ученое звание профессора.

Владимир Никитич работал ассистентом кафедры гистологии, затем старшим научным сотрудником ЦНИЛ, доцентом кафедры морфоло-

гии медико-биологического факультета. С сентября 1975 г. до кончины в июне 2013 г. он руководил кафедрой биологии 2-го МОЛГМИ (РНИМУ) им. Н.И. Пирогова. С 1978 по 1984 гг. являлся деканом факультета повышения квалификации преподавателей, затем деканом лечебного факультета и проректором по учебной работе. В ноябре 1984 г. стал ректором 2-го Московского государственного медицинского института и в этой должности работал до июля 2007 г. В эти годы открыты три новых факультета, организованы новые кафедры, среди которых кафедра неонатологии, детской анестезиологии и реанимации, управления и экономики здравоохранения.

В.Н. Ярыгин читал студентам мединститута курс лекций по биологии. Он выступал с лекциями также в университетах США и в Китае. Возглавляемый им коллектив кафедры биологии активно усовершенствовал программы по биологии для медицинских вузов страны с учетом современных достижений в молекулярной биологии, молекулярной генетики, клеточной биологии, геномики и биологии развития, общей и медицинской экологии. Под руководством В.Н. Ярыгина создан учебно-методический комплекс по медицинской биологии, включающий курс лекций, учебники для медицинских вузов и средних специальных учебных заведений, пособия по биологии для поступающих в вуз. Комплекс удостоен в 1997 г. премии по образованию Правительства РФ.

В.Н. Ярыгин — соавтор и титульный редактор учебника по биологии для студентов медицинских вузов в одном томе (1984) и в двух томах (10 изданий), учебника для средних медицинских учебных заведений (9 изданий), пособия по биологии для поступающих в медицинские вузы (13 изданий), учебного пособия базового курса биологии для бакалавров (6 изданий), учебника углубленного курса биологии для бакалавров (2012), учебника по биологии в 2-х томах для студентов медицинских вузов (2011).

Научные интересы В.Н. Ярыгина были сначала связаны с изучением механизмов пластичности нервной системы. В последнее время руководимый им коллектив сосредоточился на изучении клеточных механизмов развития различных тканей, особенно на исследовании биологии стволовых и прогениторных клеток с целью создания терапевтических биомедицинских клеточных техно-

логий нового поколения. Он был координатором отраслевой научной программы РАМН “Новые клеточные технологии – медицине (2002–2012 гг.), В.Н. Ярыгин – лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники (2005). Он почетный доктор Ярославской государственной медицинской академии. Награжден рядом орденов РФ.

В.Н. Ярыгина будут долго помнить и как главного редактора журнала “Бюллетень экспериментальной биологии и медицины” – ведущего медико-биологического журнала России. Он достойно продолжил традиции этого журнала, заложенные выдающимися предшественниками. Он был также главным редактором нового журнала “Клеточные технологии в биологии и медицине”.

Со студенческих дней В.Н. Ярыгин был тесно связан с Институтом биологии развития РАН. Здесь в лаборатории цитологии он выполнил и кандидатскую и докторскую свои работы. Затем до последних дней он обсуждал с нами свои научные планы. Не раз выступал на совете института, участвовал в школах по биологии развития. В течение многих лет В.Н. Ярыгин был активным членом редколлегии журнала “Онтогенез”. Он компетентно и с интересом обсуждал представленные в журнал статьи по медицинским аспектам онтогенеза. Нам очень будет его не хватать, и не только как коллеги по профессии. Для многих сотрудников он был близким товарищем, хорошим отзывчивым и умным человеком.

Отец Владимира Никитича, профессор Никита Еремеевич Ярыгин (1917–2004) – один из организаторов Ярославского медицинского института, ректор (1955–1968). Сестра – Т.Н. Ярыгина-Николаева, профессор, зав. кафедрой факультетской педиатрии этого института. Брат – К.Н. Ярыгин –

член-корр. РАМН, зав. лаб. клеточных технологий Института биомедицинской химии РАМН. В.Н. Ярыгин вырастил двух сыновей.

Основные публикации В.Н. Ярыгина

Ярыгин Н.Е., Ярыгин В.Н. Патологические и приспособительные изменения нейрона. М.: Медицина, 1973. 191 с.

Ярыгин В.Н. Популяционный подход в исследовании количественного аспекта нейротканевых отношений / В кн.: Нервно-сосудистое обеспечение тканевых процессов. М., 1979. С. 5–14.

Ярыгин В.Н. Динамика компенсаторных процессов в популяции симпатических нейроцитов / В кн.: Цитологические механизмы гистогенезов. М.: Наука, 1979. С. 186–196.

Родионов И.М., Ярыгин В.Н., Мухаммедов А.А. Иммунологическая и химическая десимпатизация. М.: Наука, 1988. 150 с.

Ярыгин В.Н., Ярыгин К.Н. “Исследования в области стволовых клеток – ключ к пониманию механизмов регенерации тканей” / В кн.: Вопросы морфологии и патологии. М., 2007. С. 28–69.

Ярыгин В.Н. и А.С.Мелентьев. Руководство по геронтологии и гериатрии в четырех томах. М.: Гэотар Медиа, Т. IV (2004, 2008), Т. II (2005), Т. III (2007), Т. I (2009). (Титульный редактор, совместно с проф. А.С. Мелентьевым, и соавтор).

Ярыгин В.Н., Глинкина В.В., Волков И.Н., Васильева В.И., Синельщикова В.В. Биология, учебник для студентов медицинских вузов в двух томах (10-е издание). Гэотар Медиа, 2012.

*Клямкин А.Г., Мустафин А.Г.,
Бродский В.Я., Васецкий С.Г.*