

© А. А. Стадников, Е. В. Блинова, 2020
УДК 611.018(092)Шевлюк

Николай Николаевич ШЕВЛЮК (к 70-летию со дня рождения)

10 декабря 2020 г. исполняется 70 лет известному отечественному гистологу, доктору биологических наук профессору кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии Оренбургского государственного медицинского университета, заслуженному работнику высшей школы РФ Николаю Николаевичу Шевлюку. Он родился 10 декабря 1950 г. в п. Линовик Мартукского района Актюбинской области Казахстана в семье работников Шевченковской МТС. Отец — Шевлюк Николай Алексеевич, мать — Шевлюк (урождённая Якуничкина) Ефросинья Ефимовна. Н.Н. Шевлюк в 1972 г. окончил Оренбургский педагогический институт (естественно-географический факультет, отделение биологии — химии). В 1972–1975 гг. — он аспирант кафедры гистологии Оренбургского медицинского института. С 1975 г. работает на этой же кафедре (с 1975 г. — ассистент, с 1990 г. — доцент, с 1998 г. — профессор кафедры). Одновременно в 1998–2006 гг. старший, затем ведущий научный сотрудник лаборатории функциональной морфологии клетки Института клеточного и внутриклеточного симбиоза УрО РАН. В 2000–2017 гг. по совместительству работает в должности профессора кафедры зоологии и экологии Оренбургского государственного педагогического университета, где преподавал дисциплины «гистология и эмбриология», «концепции современного естествознания, а также вёл подготовку аспирантов.

Его основные научные интересы посвящены сравнительной и эволюционной гистологии, клеточной биологии, истории естественных наук, вопросам методики преподавания гистологии. В 70-е годы исследовал эволюционную динамику железистого эпителия языка различных классов позвоночных, в результате этого им получены новые сведения о динамике эволюционных преобразований железистых структур языка. По результатам этих исследований он в 1977 г. в Институте эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова АН СССР (Ленинград) защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата биологических наук на тему «Сравнительно-гистологические и гистохимические исследования желёз языка позвоночных животных и человека в онтогенезе и в эксперименте». С 80-х годов сферой его научных интересов стало сравнительное исследование интерстициальных эндокриноцитов (клеток Лейдига) семенников различных классов позвоночных в онтогенезе, при сезонных изменениях и в условиях действия экстремальных дестабилизирующих факторов. Им впервые описана ультраструктура клеток Лейдига семенников ряда позвоночных и выявлены основные направления адаптационных перестроек эндокриноцитов семенников в условиях действия различных стрессорных воздействий. На основе этих работ 12 января 1998 г. в Российском государственном медицинском университете Н.Н. Шевлюк защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора биологических наук на тему «Сравнительная морфофункциональная характеристика эндокриноцитов семенников позвоночных (онтогенез, сезонные изменения, действие экстремальных факторов)» (научные консультанты — академик РАН О.В. Волкова

и проф. А.А. Стадников). Диссертация была признана ВАК лучшей диссертацией 1998 г. по специальности «Гистология, цитология, эмбриология». Учёная степень кандидата биологических наук присвоена в 1978 г., доктора биологических наук — в 1998 г. Учёное звание доцента присвоено Н.Н. Шевлюку в 1991 г., профессора — в 2000 г.

Анализ проблем использования тестового контроля и внедрения системы рейтингового контроля на кафедрах гистологии медицинских вузов изложен им в ряде публикаций в центральной печати, в том числе в журнале «Морфология». Ряд его научных публикаций посвящены проблемам истории биологии, вопросам развития естественных наук на Южном Урале.

Результаты научных исследований Н.Н. Шевлюк докладывал на научных форумах международных, всесоюзных, всероссийских и региональных уровней.

Следует отметить высокий авторитет Николая Николаевича в научном сообществе морфологов России, что, в частности, проявляется в активном его привлечении к рецензированию научных статей в журналах «Морфология», «Журнал анатомии и гистопатологии», а также в оппонировании диссертационных работ.

Под его руководством подготовлены 11 кандидатов наук, в настоящее время он руководит подготовкой ряда кандидатских и докторских диссертаций.

Н.Н. Шевлюк — автор свыше 600 научных и учебно-методических публикаций, в том числе 14 монографий, среди них: Шевлюк Н.Н., Руди В.Н., Стадников А.А. «Биология размножения наземных грызунов из семейства белчиных (морфологические, физиологические и экологические аспекты)» (1999); Стадников А.А., Шевлюк Н.Н. «Очерк жизни и научного творчества основателя оренбургской научной школы гистологов, чл.-кор. АМН СССР Ф.М. Лазаренко» (2003); Шевлюк Н.Н., Елина Е.Е. «Биология размножения обыкновенной слепушонки *Ellobiustalpinus*» (2008); Шевлюк Н.Н., Стадников А.А. «Оренбургская государственная медицинская академия: Биографический словарь профессоров и доцентов (1944–2004)» (2005); Шевлюк Н.Н., Стадников А.А. «Клетки Лейдига семенников позвоночных (онтогенез, ультраструктура, цитофизиология, факторы и механизмы регуляции)» (2010); Шевлюк Н.Н., Стадников А.А. «Оренбургская научная гистологическая школа: этапы становления и развития (30-е годы XX века — начало XXI века)» (2012); Безносик Р.В., Безносик В.Н., Стадников А.А., Шевлюк Н.Н. «Роль гипоталамической нейросекреции в регуляции адаптивных и репаративных процессов воздухоносных путей в условиях



взаимодействия про- и эукариот» (2015); Шевлюк Н.Н., Бекмухамбетов Е.Ж., Мамырбаев А.А., Джаркенов Т.А., Умбетов Т.Ж., Боков Д.А. «Биология размножения, стратегия выживания и механизмы адаптации позвоночных антропогенных ландшафтов» (2016); Шевлюк Н.Н. «Сравнительная гистология мужской репродуктивной системы» (2017); Долгов В.А., Шевлюк Н.Н., Иванова Н.И., Лунькова Л.Б. «Бактериология, морфология, иммунология и лечение среднего отита (экспериментально-клиническое исследование)» (2017); Шевлюк Н.Н., Рыскулов М.Ф. «Эколого-морфологическая характеристика размножения мелких млекопитающих урбанизированных территорий (на примере г. Оренбурга)» (2020).

Проф. Н. Н. Шевлюк входил в состав авторского коллектива и был редактором русскоязычной версии справочника эмбриологических терминов «Terminologia Embryologica. Международные термины по эмбриологии человека с официальным списком русских эквивалентов» под ред. Л.Л. Колесникова, Н.Н. Шевлюка, Л.М. Ерофеевой (2014).

Им опубликованы (в соавторстве) ряд учебных пособий, рекомендованных учебно-методическим объединением по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России в качестве учебного пособия для студентов медицинских вузов, среди них: Стадников А. А., Шевлюк Н.Н., Семченко Ю.П., Валов С.Д., Полякова В.С., Митрофанова М.Ф., Козлова А.Н., Ковбык Л.В. «Вопросы тестового контроля по цитологии, эмбриологии и гистологии для студентов медицинских вузов» / Под ред. проф. А.А. Стадникова и проф. Н.Н. Шевлюка (2004); Стадников А.А., Шевлюк Н.Н., Семченко Ю.П. «Введение в эмбриологию» (2009); Стадников А.А., Шевлюк Н.Н., Полякова В.С., Валов С.Д., Семченко Ю.П., Козлова А.Н., Митрофанова М.Ф., Ковбык Л.В., Блинова Е.В., Солодовников В.В. «Руководство к практическим занятиям по гистологии.

Частная гистология» / Под ред. проф. А.А. Стадникова и проф. Н.Н. Шевлюка (2010).

Подготовленный коллективом авторов — Обухова Н.В., Шевлюк Н.Н., Сивожелезова Н.А. — «Краткий словарь биологических терминов и понятий» / Под ред. проф. Н.Н. Шевлюка (2011) рекомендован Министерством сельского хозяйства РФ в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по биологическим, сельскохозяйственным и медицинским специальностям.

Н.Н. Шевлюк является членом Правления Всероссийского научно-медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов и Оренбургского отделения этого общества, а также членом диссертационного совета, в котором много лет являлся ученым секретарем.

За успехи в преподавательской и научно-исследовательской деятельности ему присвоено почётное звание заслуженный работник высшей школы РФ (2017), он награждён Почётной грамотой Министерства здравоохранения РФ (2002), Почётной грамотой Правления общества «Знание» РСФСР (1988), значком «Отличнику здравоохранения» (2010). Н.Н. Шевлюк является лауреатом премии Губернатора Оренбургской области в сфере науки и техники за 2015 г.

Коллектив кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии Оренбургского государственного медицинского университета поздравляет Николая Николаевича с юбилеем, желает ему крепкого здоровья и творческих успехов в любимой работе.

А. А. Стадников, Е. В. Блинова

Редколлегия журнала «Морфология» желает Николаю Николаевичу доброго здоровья, прекрасного настроения, творческого долголетия!