



Жизнь для науки и здравоохранения. К юбилею Д.Б. Никитюка

Life for Science and Healthcare. To the anniversary of D.B. Nikityuk



26 декабря 2022 г. исполнилось 60 лет со дня рождения выдающемуся ученому, ведущему специалисту в нашей стране в области анатомии человека, директору ФИЦ питания, биотехнологии и безопасности пищи, академику РАН Дмитрию Борисовичу Никитюку, чья многолетняя плодотворная деятельность, направленная на сохранение и преумножение научного потенциала российского здравоохранения, заслуживает самой высокой оценки.

Дмитрий Борисович родился в 1986 г. в Москве. Окончил 1 Московский медицинский институт им. И.М.Сеченова. После завершения обучения в аспирантуре при кафедре анатомии человека и защиты кандидатской диссертации в 1989 г. работал на кафедре анатомии человека 1 ММИ им. И.М. Сеченова.

В 1994 году защитил докторскую диссертацию «Структурно-функциональные характеристики и закономерности морфогенеза железистого аппарата толстой кишки у человека». В 1995 г. ему было присвоено ученое звание «профессор» по кафедре анатомии человека. Высокий профессиональный уровень и креативные способности, блестящая эруди-

ция, остроумие, восприимчивость к новому, талант исследователя – вот те качества, которые характеризуют этого ученого и педагога.

С 2004 по 2006 гг. Д.Б. Никитюк являлся руководителем лаборатории алиментарной патологии и морфологии при ФГБНУ «НИИ питания», с 2006 г. – заведующим лабораторией спортивного питания с группой алиментарной патологии, а с 2015 г – заместителем директора по научной работе. С 2016 г. по настоящее время Д.Б. Никитюк является директором ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии». За годы руководства Дмитрий Борисович сформировал команду высококвалифицированных единомышленников, специалистов, способных решать самые сложные научные задачи и показал себя талантливым организатором, сумевшим не только сохранить научно-педагогический потенциал и материально-техническую базу «ФИЦ питания и биотехнологии», но и поднять этот Центр на принципиально новый уровень.

Спектр его научных интересов необычайно широк. Профессор Д.Б. Никитюк стал основоположником нового научного направления – антропонутрициологии, созданного

на стыке нутрициологии и антропологической анатомии, нацеленного на изучение взаимосвязей и взаимовлияний этих двух наук с целью оптимизации физического и пищевого статусов населения и реализации современных высоко эффективных здоровьесберегающих технологий. При его непосредственном участии был заложен фундамент анатомо-антропометрического подхода для оценки пищевого статуса здорового и больного человека.

Не ославляет внимания юбиляр научному направлению «Морфогенез и структурно-функциональные характеристики железистых аппаратов внутренних органов с учетом факторов их изменчивости». В последние годы он продуктивно работал над формулировкой и экспериментальным обоснованием ряда неизвестных ранее морфологических закономерностей развития и формообразования желез слизистых оболочек внутренних органов, определил их нормативные показатели, описал их особенности под действием возрастно-половых, региональных и других факторов изменчивости у человека и в эксперименте при моделировании различных внешних воздействий. В 2010 г. Д.Б. Никитюк становится лауреатом Премии РАМН имени В.П. Воробьева.

Деятельность Дмитрия Борисовича как ученого была тесно связана с экспертным советом ВАК по медико-биологическим и фармацевтическим наукам, председателем которого он являлся с 2014 по 2018 годы. В настоящее время он является председателем диссертационного совета при ФИЦ питания и биотехнологии, входит в состав еще двух диссертационных советов, а также редколлегий журналов «Вопросы питания» (зам. главного редактора), «Вопросы диетологии» (зам. главного редактора), «Журнал анатомии и гистопатологии», «Морфология», «Морфологические ведомости», «Бюллетень экспериментальной биологии и медицины», «Вопросы экспериментальной и клинической морфологии», «Системный анализ и управление в биомедицинских системах», «Сибирское медицинское обозрение», «Человек, спорт, здоровье», «Журнал функциональной анатомии, спортивной морфологии, интегративной антропологии и медико-социальной реабилитации им Б.А.Никитюка», «Научные ведомости Белгородского университета. Серия Медицина. Фармация», «Вестник Витебского государственного медицинского университета» (Белоруссия); «Вестник новых медицинских технологий» и др.

Дмитрий Борисович становится членом корреспондентом РАН в 2016 году. Членом бюро секции медико-биологических наук отделения медицинских наук РАН – с 2017 года. С 2022 г. Д.Б. Никитюк избран академиком РАН. Заслуги юбиляра перед наукой отмечены

членством в международном анатомическом обществе «Анатомическое Гезельшафт».

Выдающийся ученый и педагог, профессор Д.Б. Никитюк в настоящее время является Президентом Научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов России, членом Координационного совета Международной ассоциации морфологов.

Неизменно корректный и доброжелательный, умеющих поддержать коллег и разделить с ними радость, Дмитрий Борисович является талантливым организатором науки и здравоохранения, принимая деятельное участие в жизни широкого спектра научных организаций. Он – эксперт Российского научного фонда, Российского фонда фундаментальных исследований и Российской академии наук. Член Экспертного совета Комитета Государственной Думы по физической культуре, спорту, туризму и делам молодежи по направлению спортивной медицины и безопасности в спорте. Член координационного совета по реализации соглашения о сотрудничестве между Министерством спорта Российской Федерации, Федеральным агентством научных организаций, Федеральным бюджетным учреждением «Российская академия наук» и Федеральным медико-биологическим агентством, а также соглашения о сотрудничестве между Министерством спорта Российской Федерации и Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова». Член общественной комиссии АСПОЛ по направлению «Арктическая медицина», заместитель председателя проблемной комиссии «Гигиена питания» Ученого совета Роспотребнадзора. Зам. председателя Рабочей группы при Президиуме РАН по проблемам оптимизации питания населения. Председатель экспертного совета ФИЦ питания и биотехнологии.

Каждый, кто хотя бы однажды общался с Дмитрием Борисовичем, ощутил силу и неординарность этого человека. Он является автором многочисленных учебных пособий, программ, методических разработок; соавтор и научный редактор учебников, педагог-новатор, автор оригинальных учебных курсов, талантливый наставник молодых ученых.

От всего сердца поздравляем Дмитрий Борисовича – исследователя, педагога, талантливого организатора с юбилеем! Желаем крепкого здоровья, долголетия, благополучия, реализации планов, новых открытий в науке! Желаем уверенно и заботливо вести за собой учеников и последователей, выдвигая и реализуя новые научные идеи.

Президиум и Правление НМОАГЭ