



## **К 70-летию со дня рождения ИЛЬИ МИХАЙЛОВИЧА БЫКОВА**

### **To the 70th anniversary of ILIA MIKHAILOVICH BYKOV**

В марте 2023 года исполняется 70 лет со дня рождения декана стоматологического факультета, заведующего кафедрой фундаментальной и клинической биохимии Кубанского государственного медицинского университета, заслуженного деятеля науки Российской Федерации, отличника здравоохранения Российской Федерации, заслуженного работника здравоохранения Кубани, заслуженного деятеля науки Кубани, доктора медицинских наук, профессора Ильи Михайловича Быкова.

Профессор И. М. Быков в 1971 году поступил в Кубанский медицинский институт имени Красной Армии, в 1977-м — в очную аспирантуру на кафедре биохимии, после окончания которой продолжил свой путь в науке и преподавательской деятельности в должности ассистента, доцента, профессора, а с 2004 года — заведующего кафедрой фундаментальной и клинической биохимии.

В 1982 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Действие отечественных препаратов пепсина на секреторную функцию желудка в норме и при патологии». В 2001 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук на тему «Биохимическая оценка гастроэнтерологических ферментных препаратов и выделенных из них биологически активных пептидов». Его научные исследования направлены на решение важных проблем, связанных с разработкой диагностических алгоритмов и внедрением скрининговых программ, направленных на выявление патологических изменений пищеварительных процессов и дисбаланса в регуляции окислительного метаболизма в организме, а также поиск новых эффективных способов медикаментозной и нутриционной коррек-

ции выявленных нарушений. Социально-экономический эффект от внедрения разработок связан с повышением эффективности диагностических процедур и своевременным назначением соответствующей терапии.

И. М. Быков заслужил широкое общественное признание в России и за рубежом, результаты его работы регулярно цитируются в монографиях, статьях и научных трудах отечественных и зарубежных ученых. Им издано 8 монографий, 40 учебных и учебно-методических пособий, опубликовано свыше 500 научных трудов, он является соавтором 12 патентов на изобретения и 3 открытий. Под руководством И. М. Быкова создана научная межотраслевая школа, занимающаяся фундаментальными исследованиями по биологической химии, а также организована лаборатория, оснащенная современным оборудованием, на котором выполняется ряд научно-исследовательских работ, в том числе по государственным заданиям Министерства здравоохранения Российской Федерации и в рамках грантовых конкурсов. Полученные научные факты имеют большое теоретическое и практическое значение, способствуя совершенствованию научно-исследовательского и образовательного процессов на кафедрах биохимического профиля медицинских вузов Российской Федерации. Под руководством И. М. Быкова выполнено 7 докторских и 31 кандидатская диссертация, в настоящее время ведется подготовка 3 докторантов, 9 аспирантов и соискателей ученых степеней. Ученики И. М. Быкова также являются научными руководителями докторских и кандидатских диссертаций, что является отражением преемственности трех поколений исследователей и их воспитанников.

Илью Михайловича отличает активная жизненная позиция, он успешно сочетает многогранную научно-педагогическую деятельность с руководящей работой декана стоматологического факультета, принимает участие в работе ЦПК и ЦМС Кубанского государственного медицинского университета, входит в редакционный совет и редколлекцию журналов «Кубанский научный медицинский вестник» (г. Краснодар), «Вестник РУДН. Серия Медицина» (г. Москва), «Инновационная медицина Кубани» (г. Краснодар), «Стоматология. Эстетика. Инновации» (г. Минск), «Интегративная стоматология и челюстно-лицевая хирургия» (г. Ташкент), с 2009 года является председателем диссертационного совета 21.2.014.02 при ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России (по специальностям «биохимия», «патологическая физиология» и «стоматология»), председателем общества биохимиков Южного федерального округа. Проводит экспертизу научных работ и исследований по грантам Российского научного фонда.

За высокие трудовые достижения И. М. Быков награжден грамотой Министерства здравоохранения Российской Федерации, грамотами Кубанского государственного медицинского университета, грамотами Департамента науки и образования Краснодарского края, Почетной грамотой администрации Краснодарского края, Благодарностью губернатора Краснодарского края, Почетной грамотой Законодательного собрания Краснодарского края, медалью «За заслуги перед стоматологией I и II степени». В 2018 году Указом Президента Российской Федерации И. М. Быкову было присвоено почетное звание заслуженного деятеля науки Российской Федерации. За значительный вклад в развитие фундаментальных основ медицинской науки, успешное

внедрение и использование научных разработок и их результатов в высокотехнологичном производстве, создание научной межотраслевой школы и успешную подготовку научных кадров высшей квалификации в 2022 году награжден администрацией г. Краснодара памятной медалью «За заслуги». За выдающийся вклад в развитие медицины, медицинской науки, образования и здравоохранения Республики Беларусь в 2022 году И. М. Быкову было присвоено звание «Почетный доктор» Белорусского государственного медицинского университета.

Илья Михайлович — не только признанный ученый, мудрый руководитель, опытный учитель и наставник, но и замечательный, добрый, отзывчивый Человек, Человек широкой души и большого сердца. Его высокий профессионализм, неиссякаемая энергия, креативность, доброжелательность и справедливость снискали ему любовь и уважение обучающихся и коллег.

Коллектив Кубанского государственного медицинского университета, редакция журнала «Кубанский научный медицинский вестник», коллеги, ученики, сотрудники тепло поздравляют Илью Михайловича с 70-летием, искренне желают ему крепкого здоровья, сил и энергии для реализации творческих планов, достижения новых научных успехов.

*Ректорат и администрация  
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России  
Редакция журнала  
«Кубанский научный медицинский вестник»  
Коллектив кафедры фундаментальной и клинической  
биохимии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России*