



**ПАМЯТИ АЙРАТА РАДИКОВИЧА МАВЗЮТОВА,
ЗАСЛУЖЕННОГО ДЕЯТЕЛЯ НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН,
ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА**

28 июля 2022 года на 61-м году жизни скоропостижно скончался замечательный человек, дорогой наш коллега - заведующий кафедрой фундаментальной и прикладной микробиологии, профессор кафедры лабораторной диагностики ИДПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ, Заслуженный деятель науки Республики Башкортостан, профессор **Айрат Радикович Мавзютов**.

Айрат Радикович родился в 1962 году в Уфе. В 1985 году он с отличием закончил Башкирский государственный медицинский институт имени XV-летия ВЛКСМ по специальности «Гигиена, эпидемиология, санитария», в 1988 году завершил аспирантскую подготовку на кафедре микробиологии БГМИ, защитив кандидатскую диссертацию на тему: «Адгезивная и цитотоксическая активность кишечных и кишечноподобных иерсиний» и в том же году поступил на работу в БГМИ (впоследствии БГМУ) в должности ассистента; затем старшего преподавателя; доцента кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии; доцента; профессора кафедры лабораторной диагностики ИДПО БГМУ. В 2001 году А.Р. Мавзютов защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук на тему: «Молекулярно-генетические основы токсигенности условно-патогенных представителей *Enterobacteriaceae*». В 1997 году ему было присвоено ученое звание доцента, а в 2004 году - профессора. В 2009 году Айрату Радиковичу присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Республики Башкортостан».

В 2005 году А.Р. Мавзютовым была организована кафедра фундаментальной и клинической микробиологии, причем в то время она оказалась единственной среди медицинских ВУЗов в Российской Федерации, где велась подготовка специалистов с высшим профессиональным образованием по специальности 020209 – микробиология. С 2012 года на данной кафедре осуществляется подготовка студентов по направлению 06.03.01 – Биология в рамках программ бакалавриата, а с 2018 г. – магистратуры. Кафедра фундаментальной и клинической микробиологии, которой Айрат Радикович бесценно руководил до конца жизни, неоднократно признавалась лучшей по итогам научной и инновационной деятельности, а студенты и аспиранты кафедры награждались дипломами на конкурсах молодежных проектов и получали федеральные научные гранты.

Помимо этого, профессор А.Р. Мавзютов стоял у самых истоков организации в БГМУ ординатуры, переподготовки и повышения квалификации врачей по специальности «Бактериология» и биологов бактериологических лабораторий, будучи до последнего времени куратором этого направления на кафедре лабораторной диагностики ИДПО БГМУ. Он также являлся членом рабочей группы федерального учебно-методического объединения (ФУМО) Минздрава РФ по преподаванию микробиологии и внес большой вклад в

появление новой специальности «Медицинская микробиология», разработку профессионального стандарта и программ подготовки кадров. Айрат Радикович строил большие планы по дальнейшему развитию этой специальности в России.

Профессор А.Р. Мавзютов являлся руководителем научной школы «Микробиология и молекулярная диагностика», вел активную научную работу, воспитал целую плеяду научных и педагогических кадров. Он был внимательным, заботливым, талантливым руководителем, обладая энциклопедическими знаниями. Область научных интересов Айрата Радиковича была весьма широка и охватывала патологические и пограничные состояния, ассоциированные с липополисахаридами грамотрицательных бактерий; вызванные условно-патогенными энтеробактериями острые кишечные инфекции и заболевания мочевого тракта; молекулярно-генетические и масс-спектрометрические аспекты детекции и идентификации возбудителей внебольничной пневмонии, уrogenитального трихомониаза и других инфекций; совершенствование технологии ПЦР в виде селективной амплификации; создание молекулярно-генетических тест-систем для ранней диагностики и оценки эффективности лечения воспалительных заболеваний, а также другие аспекты, связанные с патогенетически обоснованными методами лабораторной диагностики в клинической микробиологии. А.Р.Мавзютовым и его последователями была предложена оригинальная классификация вагинальных дисбиозов, разработаны клинические и лабораторные критерии дифференцировки и оценки эффективности их терапии. Профессор А.Р.Мавзютов - автор и соавтор более 550 научных работ, в том числе учебников, учебных пособий, руководств для врачей, монографий, 27 изобретений и рационализаторских предложений.

Айрат Радикович много сил и времени уделял подготовке кадров высшей квалификации. Он работал заместителем директора по клинической ординатуре и интернатуре института последипломного образования, в 2006 - 2012 годах был деканом медико-профилактического факультета с отделением микробиологии. А.Р. Мавзютов являлся членом нескольких диссертационных советов по биотехнологии и нанобиотехнологии, экологии, микробиологии, аллергологии и клинической иммунологии, принимая в них самое активное участие, являлся научным руководителем 15 кандидатских диссертаций.

Профессор А.Р. Мавзютов являлся действительным членом Российской академии медико-технических наук России по отделению медицинской экологии, биотехнологии и промышленности; членом Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов; членом научно-практического общества бактериологов; членом Всероссийского научного общества биотехнологов им. Ю.А.Овчинникова, долгие годы возглавляя его Уфимское отделение. С 2009 года Айрат Радикович входил в состав редакционного совета журнала «Клиническая лабораторная диагностика», а с 2011 года являлся членом редакционной коллегии электронного журнала «Biomics/Биомика», принимая активное участие в их работе.

За успехи в педагогической, научной и научно-организационной работе профессор Мавзютов отмечен благодарностями Министра здравоохранения РФ. Он - Лауреат премии имени А.Л.Чижевского Российской академии медико-технических наук, кавалер «Золотой звезды В.И.Вернадского» - высшей награды международного межакадемического союза, лауреат республиканского конкурса «Лучший врач года» в номинации «За вклад в развитие медицины, внесенный представителями фундаментальной науки».

Тяжело смириться с утратой для отечественной науки этого Человека, Гражданина, Профессионала, для которого Отчизна, Честь, Достоинство, Благородство, Честность, Любовь к своему делу были непростыми словами.

Редакция журнала Biomics/Биомика глубоко скорбит о потере прекрасного человека, талантливого педагога, видного ученого и выражает искреннее соболезнование родным, близким, ученикам и коллегам Айрата Радиковича.