

Прощальное слово *In Memoriam*

ПАМЯТИ ЮРИЯ АНДРЕЕВИЧА МАЗИНГА (5.IV.1951 – 16.X.2021)



16 октября 2021 г. на 71 году ушел из жизни доктор биологических наук, руководитель отдела научно-исторического наследия Института экспериментальной медицины Юрий Андреевич Мазинг.

Юрий Андреевич всю свою жизнь посвятил не только научной работе в области иммунологии, но сохранению имени и возвращению былой славы Института экспериментальной медицины. Он занимался популяризацией науки, историей медицины, а

также уделял внимание воспитанию молодого поколения петербуржцев.

Юрий Андреевич родился 5 апреля 1951 г. в Ленинграде в семье офицера-политработника Советской Армии. Первый и второй класс окончил в общеобразовательной школе города Советская Гавань в бухте Постовая, где располагалась Совгаванская военно-морская база Северной тихоокеанской флотилии. Затем учился в школе № 504 Кировского района города Ленинграда. В 1968 г. он поступил в Ленинградский государственный университет на биолого-почвенный факультет, который окончил в 1973 г. Учился на кафедре цитологии и гистологии, руководимой в то время биологом-эволюционистом академиком Алексеем Алексеевичем Заварзиным. С 1973 по 1975 г. Мазинг проходил действительную военную службу в рядах вооруженных сил СССР на офицерских должностях, а после увольнения в запас работал лаборантом в лаборатории экспериментальных опухолей НИИ онкологии им. Н. Н. Петрова МЗ СССР.

Летом 1977 г. молодой ученый перешел в Институт экспериментальной медицины АМН СССР на должность старшего лаборанта отдела патологической анатомии и поступил в заочную аспирантуру. В 1979 г. он был избран по конкурсу

на должность младшего научного сотрудника. В этом же году окончил 2-е Центральные офицерские артиллерийские курсы (вечерние) и получил высшее военного образование.

Спустя пять лет, в 1983 г. Ю. А. Мазинг успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Гистологическая и цитохимическая характеристика экспериментальной и спонтанной псевдотуберкулезной инфекции». До сегодняшнего дня это исследование остается последней в истории ИЭМ работой, посвященной изучению патогенеза инфекционного заболевания эпидемического характера у человека и животных.

В 1987 г. ученый был избран по конкурсу на должность старшего научного сотрудника отдела патологической анатомии, а год спустя — отдела общей патологии и патологической физиологии. Он был одним из ведущих специалистов в области изучения антибиотиков животного происхождения, автором более 190 научных трудов и 8 изобретений.

Важной стороной общественного служения ученого была популяризация научных знаний. В 1984—1988 гг. он преподавал в Клубе биологов Ленинградского городского дворца пионеров. Этот клуб Юрий Андреевич, будучи школьником, посещал сам. Воспитание юного поколения всегда было для него важной составляющей жизни в любой обстановке. Например, он мог объяснить основы генетики за столом при помощи вилок и ножей так, что любому становились понятными основные постулаты этой науки.

В 1994 г. Ю. А. Мазинг был избран ученым советом ИЭМ руководителем научно-организационного

отдела. В 1995 г. он успешно защитил докторскую диссертацию на тему «Многофункциональные основы антимикробной активности фагоцитов». Под его руководством сотрудникам отдела удалось выстроить систему учета и анализа результатов научных исследований, что влияло на принятия управленческих решений, и было установлено продуктивное взаимодействие со средствами массовой информации и редакционно-издательскими комплексами. Постепенно сотрудники отдела научились проводить научные, общественные, социально-политические мероприятия любого уровня.

С 1996 г. ученый начал уделять большое внимание развитию исследований по истории Института экспериментальной медицины и работе сотрудников в этом направлении. Поиск в стенах института привел к выявлению и фиксации с применением цифровых технологий ряда ценнейших, считавшихся утраченными документов, таких как личное дело И. П. Павлова, второй том протоколов заседаний «кружка Пирогова», организованного в 1881 г. после празднования пятидесятилетнего юбилея врачебной деятельности Николая Ивановича Пирогова и др. Под его руководством и при личном участии на цифровые носители переведены тысячи фотографий, сотни листов документов, десятки часов кинофильмов, созданных в ИЭМ.

Предметом собственных историко-научных исследований Мазинга явилось изучение процесса организации, становления и развития Института экспериментальной медицины. В своих работах он исходил из аксиомы истории: настоящее рождается в прошлом и является его

продолжением. На этом пути необходимо отметить несомненные удачи Юрия Андреевича: вышедшую при его непосредственном участии и под его редакцией книгу о выдающемся микробиологе С. Н. Виноградском¹, три издания книжного формата, посвященные известному патологу, директору ИИЭМ в 1905–1913 гг. В. В. Подвысоцкому² и работавшим в ИЭМ выдающимся ученым – эпидемиологу, президенту Всеукраинской академии наук (1928–1929) Даниилу Кирилловичу Заболотному³ и патофизиологу, биохимику Ефиму Семеновичу Лондону⁴. Мазингом также был

опубликован целый ряд историко-научных статей в различных журналах и сборниках, в том числе он был автором более 20 биографических статей для энциклопедического словаря «Биология в Санкт-Петербурге. 1703–2008»⁵.

В космосе есть звезда в созвездии Овна, которая называется *Jurij Masing*. Это отражение в небесной сфере непостижимого и потрясающего явления по имени Юрий Андреевич Мазинг. Звезда была подарена ученому на его 70-летний юбилей.

Даже кратковременное знакомство с этим человеком способствовало появлению веры в себя, а для тех, кто имел счастье общаться с Юрием Андреевичем постоянно, это был источник вдохновения. Трудно объять необъятное и изложить всю жизнь человека на бумаге, который был для тебя практически всем. Но память о нем должна жить.

З. Ю. Мазинг, Ю. А. Курбатова

¹ Рассказы о великом бактериологе С. Н. Виноградском / Сост. Ю. А. Мазинг, Т. В. Андрушкевич, Ю. П. Голиков, пер. С. Борисова под ред. Ю. А. Мазинга. СПб.: Росток, 2002.

² Мазинг Ю. А. Владимир Валерьянович Подвысоцкий в Институте экспериментальной медицины. СПб.: ГУ НИИ экспериментальной медицины, 2008.

³ Мазинг Ю. А. Даниил Кириллович Заболотный в Институте экспериментальной медицины. СПб.: Редакционно-издательская группа ФГБНУ «ИЭМ», 2018.

⁴ Мазинг Ю. А. Ефим Семенович Лондон в Институте экспериментальной медицины: к 150-летию со дня рождения. СПб.: Редакционно-издательская группа ФГБНУ «ИЭМ». 2019.

⁵ Биология в Санкт-Петербурге. 1703–2008: энциклопедический словарь / Отв. ред. Э. И. Колчинский, сост. Э. И. Колчинский, А. А. Федотова. СПб.: Нестор-История, 2011.