ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА В.Г.ГАЛАКТИОНОВА

(1938-2005)

В мае нынешнего года на форуме «Дни иммунологии в Санкт-Петербурге» среди многочисленных желанных гостей из Москвы был и Вадим Гелиевич Галактионов.

Как всегда приветливый, общительный, ироничный, он делился впечатлениями, рассказывал о своих планах... В августе стало известно о его безвременной скоропостижной кончине.

В.Г.Галактионов принадлежал к поколению исследователей, пришедших в иммунологию в конце шестидесятых - начале семидесятых годов XX века.

В то время его интересы были сосредоточены на механизмах взаимодействия иммунокомпетент-

ных клеток, прежде всего - на роли макрофагов в иммунном ответе. Его экпериментальные работы 70-х годов были посвящены анализу двух аспектов проблемы: участию макрофагов в регуляции иммунного ответа и взаимоотношениям между несингенными макрофагами и лимфоцитами. В современном понимании это был анализ явлений презентации антигена и генетической рестрикции взаимодействия клеток иммунной системы. В.Г.Галактионов развивал оригинальный подход к преодолению генетической несовместимости лимфоцитов и макрофагов с помощью обработки их препаратами РНК, выделенной из клеток разных генотипов. Полученные в этом направлении результаты легли в основу его докторской диссертации «Фенотипическая коррекция клеток иммунной системы». В начале восьмидесятых годов не по своей воле, а в силу сложившихся обстоятельств В.Г.Галактионов был вынужден прервать эти перспективные исследования.

Его дальнейшая научная деятельность была определена интересом к проблемам эволюционной иммунологии, который возник в молодости и оставался главным до конца жизни. Вопрос об эволюции системы иммунитета приобрел актуальность только в последние годы. Двадцать пять-тридцать лет тому назад этим интересовались немногие. Одно из замечательных качеств В.Г.Галактионова состояло в том, что в своей научной работе он никогда не руководствовался конъюнктурными соображениями. Первые обзоры научной литературы и статьи об эволю-



ции иммунитета в журнале «Природа» были опубликованы им в 1972-1978 годах. Интенсивная работа в этом направлении привела к изданию в 1995 году монографии «Очерки эволюционной иммунологии». Книга В.Г.Галактионова была встречена научной общественностью с огромным интересом. Об этом свидетельствуют опубликованные в 1997 году в журнале «Онтогенез» материалы научной дискуссии, в которой приняли участие виднейшие иммунологи и эволюционисты -Г.И.Абелев, Л.Н.Фонталин, А.А.Ярилин, А.С.Северцев. Наверное, справедливо будет сказать, что место В.Г.Галактионова

в отечественной иммунологии было определено именно этим его трудом. В 2005 году вышла в свет его книга «Эволюционная иммунология», существенно дополненная версия первой монографии в форме учебного пособия для студентов-биологов.

Работая в Институте биологии развития им. Н.К.Кольцова, В.Г.Галактионов в течение многих лет читал курсы лекций по общей иммунологии и иммуноморфологии в Московском государственном университете им. М.В.Ломоносова. Его перу принадлежит учебник «Иммунология», вышедший в издательстве МГУ в 2000 году.

Нельзя не сказать еще об одной, редкой и очень привлекательной черте В.Г. Галактионова. Он обладал тонким художественным вкусом и талантом художника-графика. Множество поясняющих схем в его статьях и книгах созданы его рукой. Собранные вместе, эти работы составили основу его монографий «Графические модели в иммунологии» (1986) и «Механизмы иммунитета в графической форме» (2000).

В лице В.Г.Галактионова сообщество российских иммунологов потеряло одного из ярких своих представителей, продолжателя заложенных И.И.Мечниковым и академиком А.А.Заварзиным классических традиций эволюционной и сравнительной биологии.

Жизнь и творчество профессора В.Г. Галактионова останутся для всех знавших его коллег примером насыщенности и целеустремленности. Память о нем сохранится в наших сердцах.