



Сергей Минович Клименко

98

17 февраля 2014 г. исполнилось 85 лет со дня рождения и 58 лет научной и общественной деятельности заведующего лабораторией структуры и морфогенеза вирусов ФГБУ «Научно-исследовательский институт вирусологии им. Д.И. Ивановского» Минздрава России, академика РАН, доктора медицинских наук, профессора Сергея Миновича Клименко.

Научная деятельность С.М. Клименко началась еще в стенах 2-го Московского медицинского института, куда он поступил в 1947 г., окончив московскую школу № 170. Будучи студентом на кафедре патологической физиологии, он выполнил исследование по изучению влияния длительного применения пенициллина на секреторную деятельность желудка. Это стало первой научной работой ученого. Доклад о повышении кислотности желудочного сока стал и его первым научным докладом на 2-й Всесоюзной конференции студенческих обществ (Москва, 1952). В 1953–1956 гг. С.М. Клименко — аспирант кафедры микробиологии 2-го МГМИ. Руководителем его кандидатской диссертации был академик В.Д. Тимаков.

После окончания аспирантуры в 1956 г. Сергей Минович поступил на работу в Институт вирусологии им. Д.И. Ивановского, в котором он работает по настоящее время. В 1970 г. успешно защитил докторскую диссертацию, а с 1987 по 2010 г., помимо заведывания лабораторией, руководил отделом молекулярной вирусологии и занимал должность заместителя директора Института по научной работе. В 1999 г. Сергею Миновичу с группой ученых Института была присуждена Государственная премия по науке и технике за исследования, посвященные арбовирусам.

Научные исследования С.М. Клименко посвящены ультраструктурным исследованиям различных патогенных для человека вирусов и анализу их репродукции в инфицированных клетках и тканях. Проведенные им исследования по проблемам структурной организации вирионов ряда арбовирусов, вирусов гриппа, парагриппа и иммунодефицита человека, а также бактериофагов и нуклеиновых кислот легли в основу нового направле-

ния, которое можно обозначить как «молекулярно-структурная характеристика вирионов».

Результаты этих исследований опубликованы в монографии «Арбовирусы и арбовирусные инфекции» (Д.К. Львов, С.М. Клименко, С.Я. Гайдамович, 1989) и в Атласе по вирусологии (Atlas de Virologia; Klimenko, Manykin, Raugoza), изданном в Мексике в 1999 г. Его работы публиковали такие журналы, как «Вопросы вирусологии», «Бюллетень экспериментальной биологии и медицины», а также престижные зарубежные журналы Virology и American Journal of Respiratory Cell and Molecular Biology.

С.М. Клименко является организатором лаборатории структуры и морфогенеза вирусов (1960–1970) и основоположником научной школы, которая более 50 лет активно работает в Российской Федерации, а некоторые ее представители — и за рубежом. Под руководством Сергея Миновича защищено 12 кандидатских и 3 докторские диссертации.

С.М. Клименко в 70–80-х гг. прошлого столетия работал в зарубежных лабораториях США и Франции, активно контактировал с ведущими иностранными специалистами — лауреатами Нобелевских премий У. Стенли, Д. Гайдушеком, Дж. Палладе, а также профессором В. Бернардом.

Сергей Минович — автор более 170 работ, нескольких патентов и монографий, он член редколлегии двух научных журналов (Вопросы вирусологии, Бюллетень экспериментальной биологии и медицины); долгое время являлся членом совета ВАК по эпидемиологии, микробиологии и вирусологии.

Сергей Минович Клименко — доброжелательный, внимательный и заботливый человек, пользующийся заслуженным авторитетом в научном мире и у сотрудников Института.

Многочисленные ученики, друзья и коллеги сердечно поздравляют глубокоуважаемого Сергея Миновича с юбилеем, желают ему крепкого здоровья, счастья, долгих лет активной жизни и новых творческих успехов на благо российской науки и здравоохранения.