



## САВЧЕНКО ВАЛЕРИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ

8 января 1952 года – 25 июля 2021 года

Российская и мировая гематология понесла тяжелую утрату. 25 июля 2021 года скоропостижно скончался выдающийся ученый, главный внештатный специалист-гематолог Минздрава России, Заслуженный работник здравоохранения РФ, президент Национального гематологического общества, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии», главный редактор журнала «Гематология и трансфузиология» Савченко Валерий Григорьевич. Ушел из жизни человек, с именем которого связана целая эпоха в развитии отечественной гематологии.

Савченко Валерий Григорьевич родился 8 января 1952 года на Украине. После окончания в 1969 году второй московской физико-математической школы при МГУ, поступил в 1-й Московский медицинский институт им. И. М. Сеченова, который с отличием закончил в 1975 году по специальности «Лечебное дело». Вся его жизнь после окончания института была связана с гематологией.

В 1980 году окончил ординатуру и аспирантуру на кафедре гематологии и интенсивной терапии Центрального института усовершенствования врачей, защитив кандидатскую диссертацию на тему «Патогенез и лечение идиопатической тромбоцитопенической пурпуры», в течение 7 лет работал ассистентом кафедры.

В 1988 году В. Г. Савченко был назначен заведующим отделением химиотерапии гемобластозов и трансплантации костного мозга Гематологического научного центра. В 1993 году защитил докторскую диссертацию по теме «Современная стратегия терапии острых лейкозов». Ученое звание профессора присвоено ему было в 1996 году.

В 2004 году избран членом-корреспондентом Российской академии медицинских наук, с 2013 года — академик РАН.

В 2011 году Валерий Григорьевич Савченко был назначен генеральным директором ФГБУ «Гематологический научный центр» Минздрава России (ныне — ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России).

Пытливый ум, любознательность, энциклопедические знания, аналитическое мышление привели к тому, что фактически не было области в современной гематологии, в которой Валерий Григорьевич не мог бы четко сформулировать научную задачу и определить пути ее решения, подсказать направление диагностического поиска и алгоритм лечения.

Он разрабатывал программы терапии острых лейкозов и депрессий кроветворения, руководил проведением первых в России многоцентровых исследований, был основоположником выполнения трансплантации костного мозга.

Профессор В. Г. Савченко руководил исследовательскими работами в области молекулярной генетики, биологии, физиологии кроветворения, цитогенетики и трансплантационной иммунологии. Под его руководством были разработаны алгоритмы диагностики и протоколы лечения заболеваний системы крови, подготовлены клинические рекомендации и стандарты оказания медицинской помощи по профилю «Гематология».

Под руководством В. Г. Савченко защищено 30 кандидатских и 14 докторских диссертаций. Валерий Григорьевич — соавтор 14 авторских свидетельств на изобретения. Уделяя большое внимание сохранению школы и преемственности в подготовке врачей-гематологов, Валерий Григорьевич постоянно занимался преподавательской деятельностью, непосредственно участвовал в междисциплинарных консилиумах в сложных клинических ситуациях.

Валерий Григорьевич Савченко являлся главным редактором журнала «Гематология и трансфузиология», входил в состав редколлегии журналов «Терапевтический архив», «Гематология. Трансфузиология. Восточная Европа», был членом редакционного совета журналов «Cellular Therapy and Transplantation», «Биопрепараты. Профилактика, диагностика, лечение».

Незаменимые люди есть. Таким человеком для всех нас был и остается Валерий Григорьевич. Утрата, понесенная всеми нами — невосполнима.

Редакционная коллегия журнала «Гематология и трансфузиология» выражает соболезнования родственникам и коллегам Валерия Григорьевича.