

## ПАМЯТИ ВАЛЕРИЯ БОРИСОВИЧА ХВАТОВА



**16 января 2023 года ушел из жизни доктор медицинских наук, профессор, известный врач гематолог-трансфузиолог Валерий Борисович Хватов.**

Валерий Борисович родился 20 апреля 1942 года в Армавире Краснодарского края. В 1964 г. окончил Крымский медицинский институт по специальности «педиатрия» и поступил в аспирантуру Института экспериментальной биологии АМН СССР. В 1969 г. защитил кандидатскую диссертацию. После окончания аспирантуры работал младшим научным сотрудником Института медицинской генетики АМН СССР.

В 1972 г. Валерий Борисович пришел на работу в НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, и с тех пор не покидал стен института. В 1982 г. он возглавил лабораторию трансфузиологии, иммунологии, консервирования тканей и искусственного питания. В 1984 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Препараты фибринолитического и антипротеиназного действия из плазмы крови внезапно умерших людей» по специальности «гематология и переливание крови». В 1985 г. Валерию Борисовичу присвоено звание профессора, а в 2004 г. – заслуженного деятеля науки Российской Федерации.

Научные интересы профессора Хватова были чрезвычайно широки: он являлся признанным специалистом в области экспериментальной и клинической трансфузиологии, иммунологии, гемостазиологии, биохимии, консервирования тканей и клеток. Валерий Борисович внес существенный вклад в решение проблем организации службы трансфузиологии в больницах скорой медицинской помощи, производства трансфузионных сред, препаратов крови и плазмы направленного действия, оптимизации тактики инфузионно-трансфузионной терапии и парентерального лечебного питания при неотложных состояниях. Разработал медицинские программы по клинической трансфузиологии неотложных состояний, бескровной хирургии, иммунологии, трансплантации тканей и клеток и активно внедрял их в практику.

Под руководством Валерия Борисовича организован комплекс подразделений службы трансфузиологии НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, сотрудники которого и по сей день создают и реализуют в практическом здравоохранении организационные и клинические программы использования переживающих тканей, клеток и продуктов их жизнедеятельности.

Работы Валерия Борисовича легли в основу нормативно-технической документации в области производственной и клинической трансфузиологии, клеточных и тканевых технологий. За разработку и внедрение в практику новых

биотехнологических методов лечения ожогов профессору В.Б. Хватову присуждена Премия города Москвы в области медицины.

Валерий Борисович Хватов — автор более 500 научных работ, среди них 11 монографий и глав в монографиях, 56 патентов на изобретения. Под его руководством выполнено 29 диссертационных работ, в том числе 5 докторских, он являлся членом диссертационных советов НИИ СП им. Н.В. Склифосовского и Гематологического научного центра, а также членом редколлегий журналов «Трансплантология», «Неотложная медицинская помощь», «Гематология и трансфузиология».

Редакция журнала «Неотложная медицинская помощь» глубоко скорбит об уходе из жизни профессора В.Б. Хватова и выражает искренние соболезнования его родным, близким и коллегам.