

## К 75-ЛЕТИЮ

### ВАЛЕРИЯ БОРИСОВИЧА ХВАТОВА

руководителя лаборатории трансфузиологии, иммунологии, консервирования тканей и искусственного питания НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, заслуженного деятеля науки Российской Федерации, профессора



Всегда особое удовольствие доставляет возможность поздравлять на страницах нашего журнала членов редакционной коллегии. В этом году мы празднуем 75-летний юбилей нашего коллеги — известного ученого гематолога и трансфузиолога профессора Валерия Борисовича Хватова!

Он родился 20 апреля 1942 года в г. Армавир Краснодарского края. В 1964 году В.Б. Хватов окончил Крымский медицинский институт по специальности «педиатрия». Сразу после этого поступил в аспирантуру Института экспериментальной биологии АМН СССР. Затем работал младшим научным сотрудником Института медицинской генетики АМН СССР. В 1969 году Валерий Борисович защитил кандидатскую диссертацию.

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

Научные интересы профессора В.Б. Хватова очень широки: он — признанный специалист в области экспериментальной и клинической трансфузиологии, иммунологии, гемостазиологии, биохимии, консервирования тканей и клеток. В.Б. Хватов 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.

В.Б. Хватов разработал и осуществлял руководство медицинскими программами по клинической трансфузиологии неотложных состояний, бескровной хирургии, иммунологии, трансплантации тканей и клеток. Под его руководством создан блок подразделения службы трансфузиологии НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского. Их сотрудники активно разрабатывают и внедряют в практическое здравоохранение организационные и клинические программы использования переживающих тканей, клеток и продуктов их жизнедеятельности. Работы В.Б. Хватова 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 В.Б. Хватову присуждена премия города Москвы в области медицины.

В.Б. Хватов — автор около 520 научных работ, 8 книг, 56 патентов на изобретения. Под его руководством выполнено 28 кандидатских и 5 докторских диссертаций. Валерий Борисович является членом диссертационного совета НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского и ученого совета НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, а также членом редколлегий журналов «Неотложная медицинская помощь», «Трансплантология», «Гематология и трансфузиология».

Редакция журнала «Неотложная медицинская помощь» и коллектив НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского сердечно поздравляют Валерия Борисовича с юбилеем и желают ему крепкого здоровья, долгих лет жизни, полных добра, радости и новых открытий!