



Валерий Борисович Хватов **20.04.1942 – 16.01.2023**

Ушел из жизни Валерий Борисович Хватов.

Замечательный человек, один из старейших сотрудников института, ученый, стоявший у истоков современной трансфузиологии, профессор, доктор медицинских наук, заслуженный деятель науки.

Валерий Борисович Хватов родился в г. Армавир Краснодарского края. В 1964 году окончил Крымский медицинский институт по специальности «Педиатрия». В 1969 году защитил кандидатскую диссертацию. В 1972 году перешел на работу в НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского и с тех пор не покидал стен института. В 1982 году Валерий Борисович возглавил лабораторию трансфузиологии, иммунологии, консервирования тканей и искусственного питания. В 1984 году защитил докторскую диссертацию. В 1985 году В.Б. Хватову присвоено звание профессора, а в 2004 году – заслуженного деятеля науки РФ.

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 подразделений службы трансфузиологии НИИ СП им. Н.В. Склифосовского. 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 более 500 научных работ, 17 монографий и глав в монографиях, 56 патентов на изобретения. Под его руководством защищены 28 диссертаций, в том числе 4 докторских.

Валерий Борисович Хватов подготовил целую плеяду высококвалифицированных специалистов, которые возглавили различные направления: клиническую и лабораторную диагностику, иммунологию, трансфузиологию и биотехнологии.

Будучи высокоэрудированным, жизнерадостным человеком с широким кругом общения, он сделал всех нас не только коллегами по работе, но и близкими друзьями; 28 защищенных его учениками диссертаций были выстраданы им, пропущены через ум и душу, он был и вдохновителем, и движущей силой для тех счастливиц, кто оказался с ним рядом.

Благодарная память о Валерии Борисовиче на долгие годы останется не только у нас, но и у наших учеников, вероятно, и у учеников наших учеников.

Скорбим.

Прощание состоится 18 января в храме Живоначальной Троицы НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского в 12.00.