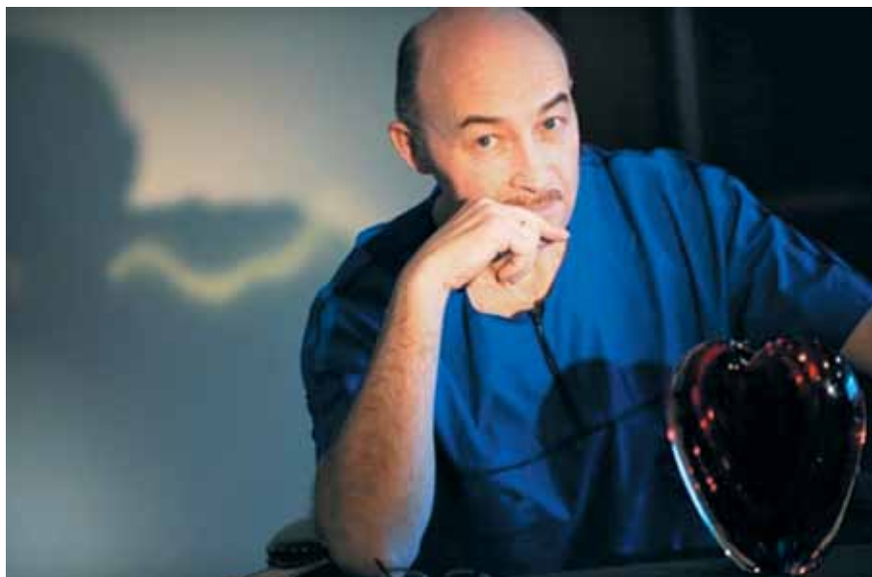


**СЛУЖИТЬ ПРИЗВАНИЮ, СЛУЖИТЬ ОТЕЧЕСТВУ****К юбилею академика Сергея Владимировича Готье****TO SERVE HIS MISSION, TO SERVE HIS COUNTRY****To the anniversary of academician Sergey Vladimirovich Gautier**

*23 сентября 2017 года отмечает свой юбилей академик РАН Сергей Владимирович Готье, директор Национального медицинского исследовательского центра трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова, заведующий кафедрой трансплантологии и искусственных органов Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова (Сеченовского университета), главный специалист трансплантолог Минздрава России, председатель Российского трансплантологического общества, главный редактор журнала «Вестник трансплантологии и искусственных органов».*



*Академик РАН С.В. Готье*

*Сергей Готье родился в семье с богатой историей. Его двоюродный прадед – терапевт Эдуард Владимирович Готье-Дюфайе основал первые в России Высшие женские медицинские курсы (в дальнейшем – Второй Московский медицинский институт), дед – известный историк, академик АН СССР Юрий Владимирович Готье заведовал кафедрой истории Московского государственного университета и был директором библиотеки Румянцевского музея (затем – библиотека им. В.И. Ленина), родители – врачи-судебные медики, участники Великой Отечественной войны.*

*Сергей Владимирович Готье – яркий представитель школы академика Бориса Васильевича Петровского. С.В. Готье окончил I Московский медицинский университет имени И.М. Сеченова в 1971 г., становление его как хирурга и ученого проходило в учреждении, которое теперь носит название Российский научный центр хирургии имени Б.В. Петровского. Его учителями были Н.Н. Малиновский, О.Б. Милонов, Э.Н. Ванцян, В.А. Смирнов, А.Ф. Черноусов, В.И. Чиссов, Б.А. Константинов, М.И. Перельман и конечно сам Б.В. Петровский. Там же он встретился с В.И. Шумаковым, который вскоре по заданию Б.В. Петровского возглавил НИИ трансплантации органов и тканей АМН СССР.*

*Будучи уже опытным разносторонним хирургом Сергей Владимирович посвятил себя трансплантологии, начиная с первой тогда еще в СССР пересадки печени, состоявшейся 14 февраля 1990 года. Работая в Центре хирургии научным сотрудником, он прошел все ступени научного*

*роста вплоть до руководителя отдела трансплантации органов и члена-корреспондента РАМН. В 2008 году, являясь ведущим трансплантологом страны, С.В. Готье возглавил НИИ трансплантологии и искусственных органов. Опираясь на поддержку коллектива, Сергей Владимирович много сделал для того, чтобы институт не только не утратил заложенных его знаменитым предшественником академиком В.И. Шумаковым традиций, но и творчески развивал и приумножил их в последующие годы. В 2009 году НИИ трансплантологии и искусственных органов получил статус Федерального научного центра и ему было присвоено имя академика В.И. Шумакова, а в 2017 году вошел в число центров лидерства и стал Национальным медицинским исследовательским центром. Центр поступательно развивается, построены и введены в эксплуатацию новые современные клинические корпуса, полностью обновлен научный корпус – первое здание НИИ трансплантации.*



*На открытии VII Шумаковских чтений, посвященных 85-летию академика В.И. Шумакова (Памятник В.И. Шумакову был установлен перед зданием Центра по инициативе С.В. Готье в 2011 году)*

*Ведущий специалист, внесший выдающийся личный вклад в организацию здравоохранения и развитие медицинской науки и практики, С.В. Готье разработал и внедрил ряд инновационных организационных, научно-технологических и клинических решений в области трансплантации, искусственных органов, регенеративной медицины, имеющих приоритетный характер не только в нашей стране, но и в мире. К настоящему времени академик Готье располагает наибольшим в стране личным опытом выполнения трансплантации печени (более 1000 операций), в част-*

ности, им в 1997 году впервые в России выполнены родственные трансплантации фрагментов печени, а в 2006 году – разделение трансплантата печени для двух реципиентов. Он разработал и внедрил ряд методов и модификаций хирургических технологий, которые названы его именем. Организованная программа педиатрической трансплантации печени является одной из ведущих в мире, Центр имени В.И. Шумакова в течение нескольких последних лет выполняет наибольшее в мире число пересадок печени детям, полностью удовлетворяя потребность страны в этом виде помощи.

С.В. Готье выполнил первые в стране трансплантации комплекса «сердце–легкие», фрагмента поджелудочной железы, мультиорганые трансплантации (печени и почки, печени и поджелудочной железы), уникальную билобарную трансплантацию легких ребенку.



С.В. Готье в операционной

Под руководством С.В. Готье создана уникальная для мировой практики система лечения критической сердечной недостаточности, в составе которой выполнено самое большое в мире число трансплантаций сердца в одном центре, что позволило спасти жизни наиболее тяжелого контингента больных и обеспечило их физическую и социальную реабилитацию; разработан и запущен в серийное производство оригинальный отечественный искусственный левый желудочек сердца.

Для реализации инновационных решений в трансплантологии академик Готье организовал уникальные научно-практические структурные подразделения: «Центр лечения критической сердечной недостаточности», «Центр педиатрической трансплантации».

С.В. Готье в течение многих лет изучает вопросы оптимизации качества трансплантируемых донорских органов, адаптации донорского органа в организме реципиента, иммунного ответа организма реципиента при трансплантации различных органов и комплексов органов, патофизиологические аспекты реперфузионного повреждения трансплантированной печени и др. Им научно обоснованы и введены в клиническую практику алгоритмы обследования, подготовки и реабилитации родственных доноров органов. Под руководством С.В. Готье разработана тканеинженерная конструкция биоискусственной печени, ведутся масштабные исследования в области биомедицинских технологий.

Он автор более 700 научных работ, из них более 100 – в ведущих зарубежных изданиях, 31 книги по трансплантологии, хирургии, гастроэнтерологии, гепатологии и др., 24 авторских свидетельств и патентов на изобретения (в том числе двух – на хирургические методики, носящие его имя), ряд из которых отмечен золотыми медалями, признан в числе лучших изобретений в России. Особое значение для науки и практики имеют изданные им книги: «Трансплантация печени», «Очерки клинической трансплантологии», «Инфекции в трансплантологии», «Иммуносуп-

*рессия при трансплантации солидных органов», «Трансплантация сердца», «Пациент с трансплантированным сердцем», восьмитомное издание «Трансплантология: итоги и перспективы» (2009–2016 гг.) – своего рода энциклопедия современной отечественной трансплантологии, и др.*



*Министр здравоохранения В.И. Скворцова и С.В. Готье на церемонии открытия памятника В.П. Демихову в новом здании Центра (2016 год)*

*С.В. Готье – лидер созданной им научной и хирургической школы; много сил и энергии отдает воспитанию кадров: под его руководством защищены 12 докторских и 20 кандидатских диссертаций. С 2008 года заведует тогда же созданной кафедрой трансплантологии и искусственных органов лечебного факультета Сеченовского университета. В 2011 году С.В. Готье был избран академиком РАМН, с 2013 года – академик РАН. Таким образом, в списке членов Российской академии наук, который ведется с момента ее образования, значатся два академика Готье – историк и трансплантолог.*

*С.В. Готье – опытный и эффективный организатор науки и здравоохранения и активный общественный деятель. Он является доверенным лицом Президента Российской Федерации, членом рабочей группы «Социальная справедливость» Общероссийского народного фронта. Является главным внештатным трансплантологом Минздрава России, председателем профильной комиссии по трансплантологии Минздрава России, много времени уделяет работе с региональными центрами трансплантации органов, всячески способствуя развитию данного вида помощи в субъектах РФ и объединяя вокруг себя профессионалов-единомышленников. Пользуется заслуженным авторитетом у зарубежных коллег, является членом международной группы хранителей Стамбульской декларации, выступает с докладами на международных конгрессах, входит в состав Педиатрического комитета Международной ассоциации трансплантации печени, в 2008 году Всемирным трансплантологическим обществом включен в число «Пионеров трансплантологии».*

*Является членом научного совета программы «Фундаментальные исследования для разработки биомедицинских технологий» Президиума РАН; экспертом в составе Реестра экспертов ОМедН РАН; членом экспертных советов при Председателе Совета Федерации и при Комитете по здравоохранению Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации; председателем научного совета Национальной медицинской палаты; председателем Общероссийской общественной организации «Российское трансплантологическое общество», членом правления Международной ассоциации хирургов-гепатологов России и стран СНГ и др.*

*С.В. Готье – председатель ученого совета НМИЦ ТиИО им. акад. В.И. Шумакова; член президиума ученого совета Сеченовского университета; председатель диссертационного совета Д.208.055.01. при НМИЦ ТИО им. акад. В.И. Шумакова; главный редактор журнала «Вестник трансплантологии и искусственных органов», член редколлегии ряда российских и зарубежных журналов.*

*С.В. Готье добился блестящих успехов в научной и практической деятельности, в подготовке кадров для науки и практики, что наряду с его большой эрудицией, новаторством, широтой научных интересов и талантом хирурга позволяет считать академика РАН, профессора С.В. Готье выдающимся врачом и крупным ученым, специалистом в области трансплантологии. Заслуги С.В. Готье отмечены высокими государственными и правительственными наградами и премиями: почетным званием «Заслуженный врач Российской Федерации»; премиями Правительства РФ в области науки и техники за трансплантацию печени как радикальный метод лечения тяжелых заболеваний печени у взрослых и детей – создание и внедрение нового направления в российском здравоохранении (2008 г.), за разработку и внедрение в практику здравоохранения инновационных научно-технологических и организационных решений по повышению эффективности трансплантации сердца (2015 г.); а также многочисленными ведомственными и профессиональными наградами и премиями: медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением»; нагрудным знаком «Отличник здравоохранения»; дважды – премией лучшим врачам России «Призвание» и многими другими.*



*Президент Российской Федерации В.В. Путин вручает С.В. Готье почетный знак «Заслуженный врач Российской Федерации»*

*Коллектив Национального медицинского исследовательского центра трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова, Российское общество трансплантологов, редколлегия журнала «Вестник трансплантологии и искусственных органов», все медицинское сообщество, пациенты, благодарные за спасение, подаренную надежду и возможность быть счастливыми, сердечно поздравляют с юбилеем талантливого хирурга, ученого, выдающегося организатора здравоохранения – академика Сергея Владимировича Готье и желают крепкого здоровья, бодрости духа, творческого долголетия на благородном пути служения своему народу и Отечеству.*