

## ЮБИЛЕИ

**СЕРГЕЙ ВАЛЕНТИНОВИЧ ПОПОВ (К 55-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)**  
**SERGEY V. POPOV: THE 55<sup>TH</sup> ANNIVERSARY**



*Гармония научного ритма.* В городском Дворце творчества юных в галерее знаменитых выпускников есть портрет человека, вошедшего в историю томской пионерской организации своим отношением к делу и умением быть настоящим лидером. Он действительно стал лидером, главой уникального коллектива специалистов, Врачом с большой буквы. Это Сергей Валентинович Попов, ныне великолепный ученый, член-корреспондент РАМН, доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора по научной и лечебной работе ФГБУ «НИИ кардиологии» СО РАМН, руководитель Сибирского федерального аритмологического центра.

В 1980 г. в Томске была создана уникальная аритмологическая школа, отцом-основателем которой был Викентий Викентьевич Пекарский. Затем его дело продолжил Эвальд Оскарович Гимрих. Открытое тогда отделение хирургического лечения нарушений ритма сердца было третьим по счету в Советском Союзе. Институализация этого направления в кардиологии, в свою очередь, была результатом научного поиска в техническом, экспериментальном и клиническом направлениях в области электрокардиостимуляции, электрокардиодефибрилляции и вспомогательного кровообращения на кафедре общей хирургии Томского медицинского института, начавшегося еще в 1964 г. Работы В.В. Пекарского и его учеников по всем разделам аритмологии, начиная с временной лечебной электростимуляции сердца в 1970-х

годах, всегда были актуальными и практически значимыми, а некоторые аспекты этих исследований получили признание международного научного сообщества.

Успех любой науки в первую очередь обусловлен преемственностью поколений, когда научные достижения обретают черты той единственной дороги к истине, которая служит во благо всем. Дело своих учителей теперь продолжает С.В. Попов, ученый с мировым именем, и его ученики, потому как данная научная проблематика и разработки томских исследователей признаны не только в России, но и за рубежом.

Сергей Валентинович Попов после окончания в 1982 г. лечебного факультета Томского медицинского института работал врачом, затем младшим, старшим, ведущим научным сотрудником, а с 1992 г. возглавил отделение хирургического лечения нарушений ритма сердца НИИ кардиологии СО РАМН. В 2002 г. по конкурсу был избран заместителем директора НИИ кардиологии СО РАМН по научной и лечебной работе.

Доктор Сергей Попов – один из ведущих специалистов России в области клинической электрофизиологии сердца. Основное направление его научных исследований – изучение электрофизиологических механизмов формирования нарушений ритма и проводимости сердца, вопросов их диагностики и лечения как на основе фармакотерапии, так и хирургических подходов. В 1988 г. защитил кандидатскую диссертацию «Сравнительная эффективность купирования пароксизмальных тахикардий различными методами электрокардиостимуляции», а в 1996 г. – докторскую диссертацию «Электрические методы диагностики, контроля лекарственной терапии и лечения пароксизмальных тахикардий и тахиаритмий». В 2000 г. ему присвоено ученое звание «профессор». В 2011 г. избран членом-корреспондентом РАМН по специальности «кардиология».

Под руководством С.В. Попова Сибирский федеральный аритмологический центр стал крупнейшей аритмологической клиникой страны. Здесь впервые в России разработан и внедрен метод радиочастотной внутрисердечной абляции сердечных аритмий, имплантированы бивентрикулярные электрокардиостимуляторы и дефибрилляторы нового поколения для лечения пациентов с тяжелой сердечной недостаточностью и жизнеугрожающими аритмиями. Именно в этом центре впервые в нашей стране были выполнены оригинальные внутрисердечные операции радиочастотной абляции «Лабиринт». Специалисты центра, одни из немногих в России, располагают большим и успешным опытом проведения опера-

ций устранения сложных форм предсердных тахикардий и врожденных сердечных аритмий, в том числе у детей раннего возраста.

В мае 2009 г. С.В. Попов стал обладателем Первой национальной премии в области кардиологии “Пурпурное сердце”, в номинации “Тордость российской кардиологии” (подноминация “Лучший врач-кардиолог года”). К слову, решение комиссии было единогласным. А в номинации “Лучшее лечебно-профилактическое учреждение России” стал победителем Сибирский федеральный аритмологический центр. Высокая оценка профессиональным сообществом Сергея Валентиновича как оперирующего аритмолога связана с его владением всеми методиками интервенционных вмешательств при разных формах нарушений ритма сердца и высокой эффективностью радикального лечения сердечных аритмий. С.В. Попов – опытный клиницист, известный не только в России, но и за рубежом. Именно он первым в нашей стране успешно провел уникальную операцию 46-дневному ребенку и устранил внутрисердечную тахикардию. На его счету немало спасенных жизней и, как показала практика работы его отделения, он – талантливый организатор, администратор, руководитель и мудрый Учитель. В 2005 г. Сергей Попов был удостоен звания “Сибиряк года”, с большим отрывом опередив 30 претендентов, став лидером конкурсного голосования с первых дней.

Неутомимый организатор науки и талантливый изобретатель С.В. Попов вместе с учениками и коллегами создал сеть аритмологических отделений в регионе Сибири и на Дальнем Востоке. Были разработаны, доведены до серийного производства и внедрены уникальные электрофизиологические комплексы для диагностики и высокотехнологичного интервенционного лечения аритмий более чем в 30 учреждениях здравоохранения различных регионов России и стран СНГ. Электрофизиологическая лаборатория для инвазивной диагностики и радикального лечения аритмий “Элкарт II” получила Европейский сертификат качества. При личном участии Сергея Валентиновича в аритмологическую практику учреждений здравоохранения России внедрены передовые методы хирургического лечения пациентов с брадикардиями и тахикардиями.

Главное для Учителя – достижения учеников. Пройдя обучение и став специалистами в Сибирском федеральном аритмологическом центре, они успешно работают в области интервенционной аритмологии практически во всех регионах Российской Федерации, продолжая развивать традиции томской медицинской школы.

Блестящий хирург с “золотыми руками”, С.В. Попов впервые в России разработал и внедрил метод радиочастотной внутрисердечной абляции сердечных аритмий, им имплантированы бивентрикулярные электрокардиостимуляторы и дефибрилляторы нового поколения для лечения пациентов с тяжелой сердечной недостаточностью и жизнеугрожающими аритмиями, выполнены оригинальные внутрисердечные операции радиочастотной абляции у пациентов с фибрилляцией предсердий, операции по устранению сложных форм предсердных тахикардий и врожденных сердечных аритмий, в том чис-

ле у детей младшего возраста, многие из которых, по сути, являются “пионерскими”. Данные исследования и операции были проведены С.В. Поповым во многих клиниках России и стран СНГ, а полученные результаты соответствуют лучшим мировым достижениям.

Всемирно известный российский кардиолог Сергей Валентинович Попов активно пропагандирует достижения нашей медицины за рубежом, постоянно выступая с докладами на симпозиумах, конференциях и съездах в США, Словакии, Болгарии, Швеции, Швейцарии, Испании, Франции, Индии, Китае, Австрии, Германии, Голландии, Италии.

Экспериментатор и референтный лидер ряда редакционных коллегий и научных ассоциаций, С.В. Попов – заместитель председателя Всероссийского общества по клинической электрофизиологии и электрокардиостимуляции, член Координационного Совета по хирургической и интервенционной аритмологии Федерального аритмологического центра, член редакционных коллегий ведущего международного журнала аритмологического сообщества “PACE” (Pacing And Clinical Electrophysiology, США), международного журнала “International Journal of Biomedicine” (США), заместитель редактора журнала “Вестник аритмологии”, заместитель главного редактора “Сибирского медицинского журнала” (Томск), член Европейского общества кардиологов и Европейской ассоциации аритмологов, активно работает в докторском диссертационном совете при ФГБУ “НИИ кардиологии” СО РАМН.

Профессор Попов является автором 730 печатных научных работ, включая 173 журнальные статьи, 20 книг и монографий. Он автор 23 изобретений и патентов. Под его руководством защищено 8 докторских и 29 кандидатских диссертаций.

За многолетнюю плодотворную работу врач и ученый С.В. Попов награжден государственными и общественными наградами – Почетным дипломом Всероссийского общества аритмологов “За выдающиеся достижения в области диагностики и лечения нарушений ритма сердца”, Почетными грамотами Минздрава России, Российской академии медицинских наук, он лауреат Премии Томской области в сфере науки и здравоохранения 2006 г. В 2010 г. ему присвоено почетное звание “Заслуженный деятель науки Российской Федерации”.

Сергей Валентинович Попов – это многогранная личность, блестяще образованный профессионал и Человек с большой буквы, чьи огромные заслуги заключены в простых и понятных чувствах его учеников: “Мы гордимся своим Учителем”!

С юбилеем Вас, дорогой Сергей Валентинович!

Редакция журнала “Сибирский медицинский журнал” (Томск), администрация и коллектив ФГБУ “НИИ кардиологии” СО РАМН присоединяются к пожеланиям учеников и сердечно поздравляют Сергея Валентиновича с юбилеем. Желают крепкого здоровья, большого счастья, дальнейшей плодотворной работы и новых творческих побед на благо медицинской науки и здоровья сибиряков.