

Валерию Александровичу Сандрикову – 80 лет

4 октября 2021 г. исполнилось 80 лет со дня рождения и 54 года научной, лечебной и педагогической деятельности руководителя отдела клинической физиологии, инструментальной и лучевой диагностики ФГБНУ "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского", академика РАН, профессора, доктора медицинских наук Валерия Александровича Сандрикова.

Окончив лечебный факультет 1-го Московского ордена Ленина медицинского института имени И.М. Сеченова в 1967 г., он поступил в клиническую ординатуру, а затем в очную аспирантуру. С 1972 г. работает в ФГБНУ "РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского", где защитил кандидатскую (1972 г.) и докторскую (1981 г.) диссертации. В 1991 г. ему присвоено звание "профессор" по специальности "Кардиология". С 1988 г. является руководителем отдела клинической физиологии, инструментальной и лучевой диагностики ФГБНУ "РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского".

Учитывая прекрасные организаторские, профессиональные и личностные качества профессора Сандрикова, коллектив и ученый совет ФГБНУ "РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского" в 1993 г. поручают ему ответственный участок работы - избирают заместителем директора по научной работе. В этой должности он работал до 2015 г. Валерием Александровичем предложена и реализована система организационных мероприятий по повышению эффективности специализированной медицинской помощи, развитию и внедрению новых медицинских технологий в научную деятельность Центра. За годы работы в ФГБНУ "РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского" сформировались научные направления профессора Сандрикова в области клинической физиологии кровообращения, дыхания, оценки сократительной функции миокарда и критериев адекватности выполняемых операций. Основные научные интересы профессора Сандрикова: кровообращение, газообмен, внешнее дыхание, трансплантология. Впервые в нашей стране, основываясь на научных экспериментальных и клинических исследованиях, разработаны современные диагностические критерии оценки состояния больных сердечно-сосудистыми заболеваниями, заболеваниями органов дыхания, при трансплантации органов и тканей. Валерий Александрович является основоположником инвазивной и неинвазивной диагностики при операциях на сосудах и сердце (исследование гемодинамики и дыхания), что отражено в авторских свидетельствах, научных работах и книгах. Им разработаны оригинальный метод оценки насосной функции сердца и анализ поцикловой работы сердца у больных с патологией клапанного аппарата, врожденными пороками и ишемической болезнью сердца.

Накопленный большой опыт в практическом здравоохранении, кипучая энергия позволяют ему совмещать научную деятельность с колоссальной административной работой. В 1998 г. Валерий Александрович организует кафедру функциональной и ультразвуковой диагностики с курсом лучевой диагностики факультета послевузовского профессионального образования ФГАОУ ВО "Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова" Минздрава РФ (Сеченовский Университет).

В 2004 г. В.А. Сандриков избран членом-корреспондентом РАМН, в 2007 г. – действительным членом (академиком) РАМН. С 2013 г. является академиком РАН. Валерий Александрович был членом Бюро отделения медико-биологических наук РАМН, заместителем академика-секретаря Отделения медицинских наук РАН.

Академик В.А. Сандриков является ведущим специалистом в области клинической физиологии в кардиологии и ангиологии. При личном участии В.А. Сандрикова и под его руководством достигнуты существенные успехи в развитии инвазивной и неинвазивной диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы и органов дыхания, в трансплантологии, разработке новых диагностических методик в оценке функции сердца. Он автор более 680 научных работ, которые посвящены проблемам

физиологии и клинической физиологии кровообращения, дыхания и пищеварения. Им написаны 12 монографий, выполнено научное редактирование 4 иностранных монографий в области кардиологии, получены 4 авторских свидетельства на изобретение, 5 патентов. Его монографии "Клиническая физиология трансплантированной почки" и "Деформация миокарда и насосная функция сердца. Клиническая физиология кровообращения" были признаны лучшими в специальности с присуждением дипломов Президиума РАМН им. В.В. Парина (2001) и премии РАМН им. А.А. Богомольца (2009) соответственно. Под руководством Валерия Александровича выполнены 18 докторских и 66 кандидатских диссертаций. Он является заслуженным деятелем науки и техники РФ, заслуженным деятелем науки Республики Бурятия, лауреатом Государственной премии СССР, премий Правительства РФ. Награжден орденом Почета, орденом "За заслуги перед Отечеством" IV степени, Почетной грамотой Президента РФ.

Сегодня Валерий Александрович - известный ученый не только в нашей стране, но и за рубежом. Член Международного комитета по эхокардиографии (США), Почетный член Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине, член Российского кардиологического общества, член Общества специалистов по сердечной недостаточности, член организационного комитета Российского общества специалистов по функциональной диагностике, член Научно-технического совета по реализации мероприятий в области развития химической, медицинской и фармацевтической промышленности, а также биотехнологического комплекса РФ, член секции "Медицина и здравоохранение" Межведомственного совета по присуждению премий Правительства РФ в области науки и техники, эксперт РАН, заместитель главного редактора журнала "Ультразвуковая и функциональная диагностика", член редакционной коллегии целого ряда медицинских журналов.

Обладая огромным профессиональным опытом, являясь прекрасным педагогом и просто замечательным человеком, профессор Сандриков воспитывает молодые кадры в духе и соответствии требованиям современных инноваций.

Валерия Александровича отличают огромная работоспособность, целеустрем-

ленность, разносторонность интересов и широкая эрудиция. Его человечность, порядочность и природная доброта, доброжелательность и внимание к больным, ученикам и сотрудникам вызывают глубокое уважение и благодарность окружающих. Свое 80-летие он встречает в расцвете сил и в постоянном научном поиске.

Коллектив ФГБНУ "РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского", редакционная коллегия журнала "Ультразвуковая и функциональная диагностика", исполнительный комитет Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине, коллеги и друзья сердечно поздравляют Валерия Александровича с юбилеем и желают ему здоровья, благополучия и новых творческих успехов и достижений!

Valeriy Sandrikov – 80 years