



Акчурин Ренат Сулейманович

75 ЛЕТ

Акчурин Ренат Сулейманович, академик РАН, д.м.н., профессор, заместитель Генерального директора по хирургии Научного медицинского исследовательского центра кардиологии Министерства Здравоохранения Российской Федерации, родился 2 апреля 1946 года в семье учителей в Андижане, Узбекской ССР.

Ренат Сулейманович окончил 1-й Московский медицинский институт им. И.М. Сеченова в 1971г. После окончания института с 1971 по 1973 гг. работал врачом Реутовской городской больницы Московской области, совмещая ночные дежурства общим хирургом в ГКБ 70 г. Москвы, и травматологом в травмпункте г. Реутов. С 1973 по 1975гг. окончил клиническую ординатуру по хирургии, а затем работал младшим научным сотрудником Всесоюзного научного центра хирургии АМН СССР. В 1978г. защитил кандидатскую диссертацию: «Организация и показания к микрохирургической реплантации пальцев кисти». В 1985г. – защитил докторскую диссертацию на тему: «Реконструктивная микрохирургия беспалой кисти». С 1985 г. руководитель Отдела сердечно-сосудистой хирургии ИКК им. А.А. Мясникова КНЦ РАМН. В 1991г. – присвоено ученое звание профессора по специальности «Сердечно-сосудистая хирургия». В 1997г. был избран членом-корреспондентом, а в 2000г. – действительным членом РАМН. В 2009 г. - назначен заместителем Генерального директора по хирургии ФГУ РКНПК МЗСР. (с 2017г. переименован в ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава РФ).

Р.С.Акчурин удостоен звания лауреата ряда премий - Государственной премии СССР (1982), Государственной премии РФ (2002), Премии Правительства РФ (2004), награжден орденом Знак Почета (1996), иностранными орденами (2000, 2001, 2003), медалью за заслуги перед отечественным здравоохранением (2014), орденом Дружбы (2016), Государственной премии Республики Татарстан (2017).

Акчурин Ренат Сулейманович является признанным специалистом по сердечно-сосудистой хирургии, свободно владеет всеми видами хирургических вмешательств на сердце, магистральных и периферических сосудах. Применяет разнообразные методы в смежных с сердечно-сосудистой хирургией областях – в микрохирургии и травматологии, в пластической хирургии, в онкохирургии и торакальной хирургии.

Акчурин Р.С. - автор более 750 научных работ, из них 8 монографий и 26 авторских свидетельств.

Несомненно, одной из самых важных заслуг Акчурина Р.С. является последовательное внедрение микрохирургии при операциях на сердце; разработка и совершенствование специализированного инструментария отечественного производства и шовного материала. Сегодня можно утверждать о существовании школы коронарной микрохирургии Р.С. Акчурина, ученики которой с успехом применяют навыки микрохирургии во многих городах России и за рубежом.

К важными приоритетным направлениям деятельности Р.С. Акчурина относятся выполнение сложных хирургических вмешательств при сочетанных операциях на сердце и сосудистой системе у лиц преклонного возраста с тяжелыми сопутствующими заболеваниями; разработка и совершенствование сочетанных операций у пациентов с ИБС и онкозаболеваниями; развитие эндоваскулярных методов в лечении аневризм аорты и её ветвей; освоение и внедрение нового направления сердечно-сосудистой хирургии – гибридных вмешательств при клапанной патологии сердца или атеросклеротическом поражении магистральных сосудов.

Под руководством Акчурина Р.С. определена концепция преемственности подходов лечебно-диагностических, хирургических и реабилитационных мероприятий как неотъемлемая составляющая успешного высокотехнологичного лечения тяжелых больных.

Под его руководством подготовлены и защищены 8 докторских и 33 кандидатских диссертации.

Р.С. Акчурин ведет большую научно-общественную работу, принимает участие во многих отечественных и международных научных конференциях и съездах, является инициатором создания Российского общества хирургов, Российской Секции Ангиологов при Кардиологическом Научном Обществе, которая включена в международное общество Ангиологов, избирался в Исполнительный комитет Международного Общества Ангиологов, был членом Президиума Правления Российского научного общества сердечно-сосудистых хирургов.

В 2004-2006 гг. профессор Акчурин Р.С. избирался Президентом международного общества хирургов им. М.Е. ДеБейки, в настоящее время - член научного совета этого общества.

В 2019г. – избран Президентом Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов.

Акчурин Р.С. - член редакционного совета журналов "Вестник хирургии им. И.И. Грекова", журнала им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь», Russian Electronic Journal of Radiology (REJR), член редколлегии журналов: «Патология кровообращения», «Ангиология и сосудистая хирургия», Евразийский кардиологический журнал, «Кардиологический вестник». Академик Акчурин Р.С. является членом научного совета ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, совета по сердечно-сосудистой хирургии РАН и Минздрава России, председателем совета по защите докторских и кандидатских диссертаций Д 208.073.03, членом научно-технического совета по реализации мероприятий в области химической, медицинской и фармацевтической промышленности, а также биотехнологического комплекса России.

Акчурин Р.С. пользуется заслуженным уважением сотрудников и коллег, с большой требовательностью и вниманием относится к своей хирургической работе, выполняя наиболее сложные операции.

Редколлегия журнала Российский Электронный Журнал Лучевой Диагностики сердечно поздравляет Рената Сулеймановича с юбилеем и желает ему здоровья, жизнелюбия, хорошего настроения, дальнейших творческих успехов и удачи во всем!