

**К 70-ЛЕТИЮ****РЕНАТА СУЛЕЙМАНОВИЧА  
АКЧУРИНА**

2 апреля свое 70-летие отметил выдающийся советский и российский кардиохирург академик РАН Ренат Сулейманович Акчурин.

Р.С. Акчурин родился в г. Андижане Узбекской ССР, в семье педагогов. Свое медицинское образование он начал в Андижанском медицинском институте. В 1968 году он перевелся на лечебный факультет в 1-й Московский медицинский институт им. И.М. Сеченова. В течение года после окончания института работал участковым врачом-терапевтом в Реутовской городской больнице Московской области. Позднее был переведен на должность врача-травматолога и проработал в это качестве до сентября 1973 года. По совместительству служил хирургом в 70-й больнице города Москвы и травматологом в Балашихинской районной больнице.

В 1973 году Ренат Акчурин был зачислен в клиническую ординатуру по хирургии Всесоюзного научно-исследовательского института клинической и экспериментальной хирургии Минздрава СССР. После ее окончания, в марте 1975 года, был принят на должность младшего научного сотрудника в отдел микрососудистой хирургии ВНИЦ АМН СССР. В 1978 году, защитив кандидатскую диссертацию, Р.С. Акчурин перевелся на должность старшего научного сотрудника отделения микрохирургии сосудов.

В 1984 году по предложению Е.И. Чазова Р.С. Акчурин стал специализироваться в области кардиохирургии и был направлен на стажировку в клинику Майкла Дебейки. После возвращения его назначили руководителем отдела сердечно-сосудистой хирургии Института клинической кардиологии имени А.Л. Мясникова Российского кардиологического научно-производственного центра РАМН. В этом качестве Ренат Сулейманович работает и сейчас.

В 1985 году он защитил докторскую диссертацию, а в 1991 г. ему было присвоено ученое звание профессора по специальности «сердечно-сосудистая хирургия».

Научные исследования Р.С. Акчурина и его вклад в практическое здравоохранение связаны со становлением микрохирургии, развитием коронарной микрохирургии. В течение многих лет он работал над такими пионерскими направлениями, как реконструктивная и пластическая микрохирургия, реконструктивная и пластическая хирургия конечностей, реконструктивная микрохирургия коронарных артерий, хирургическое лечение ишемической болезни сердца, хирургическое лечение нарушений ритма, защита миокарда, лазерная ангиопластика, вопросы трансплантации сердца и комплекса «сердце-легкие».

Также он занимается вопросами хирургического лечения заболеваний аорты и ее ветвей, вопросами хирургического лечения мультифокального атеросклероза, применением современных технологий в хирургии онкологических заболеваний.

Р.С. Акчурин — один из авторов первых в стране операций по реплантации пальцев, пересадке пальцев

стопы на кисть, сложносоставных пластических операций по восстановлению беспалой кисти, пересадке кожно-мышечных лоскутов взамен мышечных и кожных дефектов шеи, предплечья, нижних конечностей. Впервые в Европе он внедрил операционный микроскоп и микрохирургическую технику в коронарную хирургию, микрохирургические операции на ветвях почечных артерий, позвоночных артериях.

Высокую оперативную активность Р.С. Акчурин успешно сочетает с преподавательской и научной деятельностью. Им подготовлены 6 докторов и более 20 кандидатов медицинских наук в области кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии.

Впервые в стране он создал школу отечественной коронарной микрохирургии и обучил многих ведущих специалистов.

Более 300 научных публикаций по различным вопросам современной медицины (физиология и патофизиология, экспериментальные модели, микрохирургия сосудов, пластическая и реконструктивная хирургия, анестезиология и реанимация, кардиология) принадлежат перу Рената Сулеймановича. Он стал инициатором и одним из основных разработчиков Федеральной программы «Медицина высоких технологий».

Авторитет и общественное признание Р.С. Акчурина позволили ему быть избранным членом совета директоров Международного хирургического общества имени М. Дебейки (1995), членом научного совета Всемирного общества ангиологов (1994), членом президиума Российского общества по сердечно-сосудистой хирургии (1994), членом Европейского общества сердечно-сосудистой хирургии (2000), членом Попечительского совета Государственного академического Малого театра России, членом Общественной палаты Центрального федерального округа.

Р.С. Акчурин был удостоен Государственной премии СССР в области науки и техники (1982), Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники, Премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники. Ренат Сулейманович награжден Почетной грамотой Правительства Российской Федерации, является обладателем нескольких орденов — Ордена Почета, Ордена Орла III степени, Международного ордена имени Пола Харриса, ордена Заслуг (Перу), Ордена «За заслуги перед Республикой Татарстан», Ордена Дружбы, Ордена «За заслуги перед Кабардино-Балкарской Республикой», имеет звание Заслуженный врач Республики Татарстан. В 2016 году награжден Почетной грамотой Российской академии наук.

Редакция журнала им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь» желает именинику здоровья, многих лет жизни, полных творческой энергии и вдохновения!