

ВЫБОРЫ В РОССИЙСКУЮ АКАДЕМИЮ НАУК



Академик РАН и РАМН,
д.м.н., профессор **Акчурин Р.С.**

Собрание Российской академии наук проходило в Москве 21-22 декабря 2011 г., на котором член редакционного совета нашего Журнала, академик РАМН, профессор Акчурин Ренат Сулейманович был избран действительным членом (академиком) РАН.

Доктор медицинских наук, профессор, Академик РАМН, Академик РАН, Академик РАЕН, Академик АН Республики Башкортостан, Академик АН Республики Татарстан, иностранный член НАН Республики Казахстан, лауреат Государственной премии СССР, лауреат Государственной премии РФ, лауреат премии Правительства РФ, Р.С. Акчурин является заместителем Генерального директора по хирургии ФГУ РК НПК, руководителем отдела сердечно-сосудистой хирургии ИКК им. Л.А.Мясникова ФГУ «РК НПК» Минздравсоцразвития РФ. Р.С. Акчурин является Президентом международного общества хирургов имени М.ДеБейки, членом европейского общества сердечно-сосудистой хирургии, членом научного совета «Всемирного общества Ангиологов», общества Реконструктивной микрохирургии, членом Президиума Российского научного Общества сердечно-сосудистых хирургов, членом Президиума Российского общества по сердечно-сосудистой хирургии. Является председателем ученого совета по защите диссертаций по сердечно-сосудистой хирургии. Автор более 400 научных публикаций, научный стаж 33 года.

Р.С. Акчурин награжден орденом «Знак Почета», орденом Ора 3-ей Степени, орденом Командора (ПЕРУ), орденом Командора (Белгия), золотая медаль обществ изобретений Польши и Венгрии. Так же был удостоен Премий Гран-При на всемирных выставках изобретений и инноваций в Цюрихе (Швейцария), Брюсселе (Бельгия) и Сеуле (Южная Корея) за изобретение принципиально нового аппарата для стабилизации миокарда при операциях коронарного шунтирования на бьющемся сердце.

Дорогой Ренат Сулейманович! Мы сердечно поздравляем Вас с избранием! Вы уже свершили серьезные открытия, преобразования в медицине и вписали свое имя в летопись Всемирной медицинской науки. Желаем Вам сотворить еще больше, продолжать научную деятельность, воспитывать подрастающие поколения врачей, и, в конечном счете, вести медицинскую науку к новым вершинам!

Редакция Российского Электронного Журнала Лучевой Диагностики.