

Поздравляем академика РАН Баграта Гегамовича Алексяна с 70-летним юбилеем!

15 апреля 2021 г. исполнилось 70 лет со дня рождения выдающегося отечественного рентгенэндоваскулярного и сердечно-сосудистого хирурга академика РАН Баграта Гегамовича Алексяна.

Б.Г. Алексян родился в 1951 г. в городе Ереване Армянской ССР. В 1974 г. окончил лечебный факультет Ереванского государственного медицинского института. С 1975 по 2016 г. работал в отделении рентгенохирургических методов исследования и лечения заболеваний сердца и сосудов Научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН (ныне Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева Минздрава России), пройдя путь от старшего лаборанта до руководителя отделения. С 2016 г. и по настоящее время является заместителем директора по науке и руководителем Центра рентгенэндоваскулярной хирургии Национального медицинского исследовательского центра хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России.

В 1980 г. Б.Г. Алексян защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Коронарное русло, гемодинамика и сократительная функция миокарда у больных ишемической болезнью сердца с постинфарктным кардиосклерозом в аспекте хирургического лечения», а в 1986 г. – докторскую диссертацию на тему: «Современные аспекты диагностики полной транспозиции магистральных сосудов по данным рентгенохирургических исследований». В 1993 г. ему было присвоено звание профессора по специальности «сердечно-сосудистая хирургия». В 2005 г. Баграт Гегамович был избран членом-корреспондентом РАМН, в 2011 г. – академиком РАМН, а с 2013 г. является академиком РАН. В 2011 г. был избран иностранным членом Национальной академии наук Республики Армения.

Всю свою жизнь Баграт Гегамович посвятил разработке и внедрению в клиническую практику страны рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения заболеваний сердца и сосудов. Вместе со своими коллегами Б.Г. Алексян впервые в мире выполнил баллонную вальвулопластику врожденного критического аортального стеноза у новорожденного доступом через подлопаточную артерию (1996 г.), закрыл де-



фект аортолегочной перегородки окклюдером Amplatzer (1997 г.), устранил ятрогенную фистулу между аортой и правым желудочком (2003 г.) и патологическое сообщение между легочной артерией и левым предсердием (2005 г.).

Впервые в России Б.Г. Алексян с коллегами успешно выполнили баллонную дилатацию клапанного стеноза аорты и лёгочной артерии у новорождённого (1990 г.), спиральную эмболизацию открытого артериального протока (1994 г.), стентирование суженных лёгочных артерий (1994 г.), стентирование коарктации и рекоарктации аорты (1995 г.), закрытие окклюдером Amplatzer дефекта межпредсердной перегородки (1997 г.), открытого артериального протока (1998 г.), стентирование ствола левой коронарной артерии (1997 г.) и внутренней сонной артерии (1998 г.), закрытие окклюдером Amplatzer дефекта межжелудочковой перегородки (2000 г.). В 2008 г. Б.Г. Алексяном успешно выполнена первая в нашей стране транскатетерная имплантация клапана легочной артерии, а в 2009 г. – транскатетерная имплантация аортального клапана.

В 1999 г. по инициативе Б.Г. Алексяна в России был организован и проведен Первый Московский международный курс по рентгенэндоваскулярной хирургии, который по сей день является главным ежегодным мероприятием для специалистов в этой области.

В 2002 г. Баграт Гегамович основал Российское научное общество специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению и до настоящего времени является его председателем.

При активном участии Б.Г. Алексяна и его коллег Минздравом России в 2009 г. была утверждена новая специальность – «рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение», а с 2010 г. в соответствии с приказом министра здравоохранения РФ он является главным внештатным специалистом по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению Минздрава России.

С 2012 г. и по настоящее время Б.Г. Алексян является президентом Международного конгресса TCT-Russia, крупнейшего ежегодного научно-практического мероприятия в нашей стране по эндоваскулярной хирургии, проводимого совместно с Фондом исследования сердца и сосудов (CRF) США.

В 2014 г. Б.Г. Алексян основал научно-практический журнал «Эндоваскулярная хирургия» и является его главным редактором.

Баграт Гегамович входит в состав редакционных коллегий нескольких отечественных журналов: «Грудная и сердечно-сосудистая хирургия», «Российский кардиологический журнал», «Креативная кардиология», «Детские болезни сердца и сосудов», «Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского», «Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний», «Патология кровообращения и кардиохирургия».

Также Б.Г. Алексян входит в состав редколлегий иностранных журналов – американского «Structure Heart Diseases» и «International Journal of Cardiology».

При непосредственном активном участии Б.Г. Алексяна в апреле 2021 г. приказом министра науки и высшего образования Российской Федерации в стране была утверждена новая научная специальность – «рентгенэндоваскулярная хирургия», что позволит защищать в нашей стране кандидатские и докторские диссертации по данной специальности.

Баграт Гегамович является членом Ассоциации сердечно-сосудистых хирургов России, Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов, Американского научного общества

сердечно-сосудистой ангиографии и интервенции (SCAI), Европейского научного общества сердечно-сосудистых и эндоваскулярных хирургов.

Важна роль Б.Г. Алексяна как Учителя и наставника. Под его руководством прошли обучение сотни клинических ординаторов, защищены 11 докторских и 55 кандидатских диссертаций, опубликовано более 600 научных работ, в том числе 11 монографий и книг. Под редакцией Б.Г. Алексяна в 2008 г. было издано «Руководство по рентгеноэндоваскулярной хирургии сердца и сосудов» (в 3 томах), а в 2017 г. – Национальное руководство «Рентгенэндоваскулярная хирургия» (в 4 томах).

За большой вклад в развитие сердечно-сосудистой и рентгенэндоваскулярной хирургии в Российской Федерации Указом Президента РФ Баграт Гегамович Алексян в 2006 г. был награжден орденом Дружбы, в 2014 г. – орденом Почета. В 2016 г. Указом Президента Республики Армения награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени. За особый вклад Баграта Гегамовича в разработку и внедрение в клиническую практику России рентгенэндоваскулярных операций у новорожденных и детей с врожденными пороками сердца в 2015 г. он был удостоен Премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники.

Заслуги Б.Г. Алексяна были отмечены и общественными наградами. Баграт Гегамович награжден серебряной медалью академика РАМН В.И. Бураковского (2000 г.), а в 2001 и 2017 гг. – премией имени академика РАМН В.И. Бураковского с вручением золотой медали, в 2016 г. стал лауреатом премии имени академика РАМН Е.Н. Мешалкина, в 2021 г. награждён медалью академика А.В. Вишневского за выдающийся вклад в развитие сердечно-сосудистой и рентгенэндоваскулярной хирургии. В 2016 г. указом Патриарха Московского и всея Руси был удостоен ордена Русской православной церкви «Славы и чести».

Поздравляя академика РАН Баграта Гегамовича Алексяна с юбилеем, члены редколлегии журнала желают юбиляру крепкого здоровья, удачи и дальнейших успехов в научной и практической работе!