

Алексей Георгиевич БАИНДУРАШВИЛИ

26 августа 2017 г. исполнилось 70 лет Алексею Георгиевичу БАИНДУРАШВИЛИ — доктору медицинских наук, профессору, академику РАН, директору ФГБУ «Научно-исследовательский детский ортопедический институт им. Г.И. Турнера» Минздрава России, заведующему кафедрой детской травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России, главному детскому травматологу-ортопеду Комитета здравоохранения Санкт-Петербурга. Коллективы института и кафедры поздравляют своего руководителя с днем рождения и хотя бы сказать добрые слова о нем как о замечательном человеке, ученом, хирурге, педагоге, организаторе здравоохранения и администраторе.

Алексей Георгиевич — выпускник Первого Ленинградского медицинского института им. акад. И.П. Павлова 1971 года. Его жизнь более 45 лет связана с Научно-исследовательским детским ортопедическим институтом им. Г.И. Турнера. Он всегда с благодарностью вспоминает своих учителей, которые помогли ему овладеть нелегкой специальностью детского хирурга, травматолога-ортопеда, комбустиолога и пластического хирурга, и среди них первого наставника — профессора Н.Д. Казанцеву. В институте произошло его становление как ученого широкого профиля.

Алексей Георгиевич возглавляет НИДОИ им. Г.И. Турнера с 2005 г. Его авторитет ученого, детского хирурга, травматолога-ортопеда, энергия и безграничное трудолюбие вдохнули новую жизнь в работу института. Был построен и введен в эксплуатацию новый клинический корпус на 200 коек. Капитальный ремонт и реконструкция всех отделений улучшили условия пребывания маленьких пациентов и их родителей. Введены в эксплуатацию и оснащены новейшей медицинской аппаратурой 10 операционных, современное оборудование расширило возможности диагностики и реабилитации пациентов. Строится новое здание Центра реабилитации детей с патологией костно-мышечной системы.

Алексей Георгиевич активно внедряет инновационные проекты по развитию научных и клинических исследований в институте.



На базе института созданы Федеральный центр повреждений позвоночника и спинного мозга у детей, Центр лечения детей с последствиями спинно-мозговой грыжи, работают отделения артрогрипоза, челюстно-лицевой хирургии, реабилитации с применением уникальных роботизированных аппаратов, развиваются новые направления научных исследований, разрабатываются новые технологии диагностики, оперативного и восстановительного лечения. Улучшение условий труда персонала привело к интенсификации лечебного процесса, увеличению вдвое числа пролеченных пациентов, количества высокотехнологичных вмешательств и консультаций.

Особо стоит отметить, что А.Г. Баиндурашвили постоянно поддерживает молодых сотрудников института и способствует их профессиональному росту, заботится о врачах, обучающихся в клинической ординатуре. По его инициативе с 2013 г. в институте проводятся конференции молодых ученых на английском языке с международным участием.

В своих научных работах Алексей Георгиевич выступает не только как клиницист, но и как организатор здравоохранения. Он предложил пути совершенствования профилактики детского травматизма, участвовал в организации Городского детского ожогового центра, разработал и внедрил в его работу систему раннего хирургического лечения глубоких ожогов и реконструктивно-пластических операций для снижения тяжести их последствий. Много лет Алексей Георгиевич является Главным внештатным детским травматологом-ортопедом Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга.

С первых дней основания кафедры детской травматологии и ортопедии ГОУ ДПО «Санкт-Петербургская академия последипломного образования» (ныне ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России) Алексей Георгиевич был доцентом, затем профессором, а с 2001 г. заведует кафедрой. Сотни травматологов-ортопедов страны обучались на этой кафедре основам оказания помощи детскому населению, совершенствовали свое мастерство.

А.Г. Баиндурашвили ведет активную профессиональную, общественную и международную деятельность, являясь членом Диссертационных советов Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России, членом международных научных обществ SICOT, EPOS и EWMA, Международного общества защиты детей. Он является вице-президентом Ассоциации травматологов-ортопедов России, учредителем и президентом Ассоциации детских ортопедов-травматологов Санкт-Петербурга, президентом Ассоциации «Чистая рана».

Алексей Георгиевич также является главным редактором учрежденного институтом научно-практического журнала «Ортопедия, травматология и восстановительная хирургия детского

возраста», членом редакционных советов ряда научных журналов: «Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова», «Травматология и ортопедия России», «Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии», «Хирургия позвоночника», «Политравма» и Journal of Childrens Orthopaedics.

В 2011 г. Алексей Георгиевич был избран членом-корреспондентом, а в 2016 г. — академиком Российской академии наук.

За добросовестную многолетнюю работу профессор А.Г. Баиндурашвили награжден почетным званием «Заслуженный врач Российской Федерации», знаком «Почетный донор России», удостоен Международной премии и почетного ордена Андрея Первозванного «За веру и верность», медалями «В память 300-летия Санкт-Петербурга» и «За заслуги перед отечественным здравоохранением», имеет благодарности и Почетные грамоты от Губернатора, Законодательного Собрания Санкт-Петербурга и Президента Российской Федерации.

Поздравляем Алексея Георгиевича с 70-летием. Желаем ему доброго здоровья, новых достижений в научно-клинической и организационной деятельности, талантливых учеников и последователей, благополучия и большого счастья.

Научно-исследовательский детский ортопедический институт им. Г.И. Турнера

Кафедра детской травматологии и ортопедии

Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова

Ассоциация детских ортопедов-травматологов Санкт-Петербурга

Редакция журнала присоединяется к поздравлениям и желает юбиляру крепкого здоровья и долгих лет творческой жизни на благо науки!