

к 60-летию Александра Юрьевича Разумовского

12 июня 2015 г. исполнилось 60 лет доктору медицинских наук, профессору, заведующему кафедрой детской хирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, главному детскому хирургу Департамента здравоохранения г. Москвы, главному детскому хирургу Центрального федерального округа РФ, заведующему отделением торакоабдоминальной хирургии ДГКБ №13 им. Н.Ф. Филатова, врачу высшей категории **Александру Юрьевичу Разумовскому**.

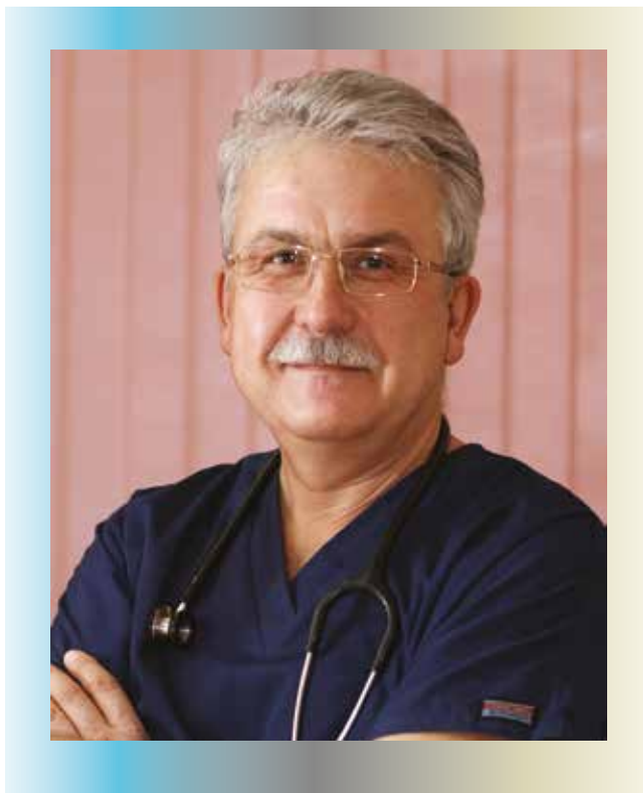
А.Ю. Разумовский родился в г. Клинцы Брянской области в семье служащих. В 1978 г. он окончил педиатрический факультет 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова, в 1979 г. – интернатуру по детской хирургии, после чего работал врачом-ординатором торакального отделения ДГКБ №13 им. Н.Ф. Филатова. В 1983 г. поступил в очную аспирантуру на кафедру детской хирургии 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова, руководимую академиком РАМН Ю.Ф. Исаковым.

В 1987 г. Александр Юрьевич защитил кандидатскую диссертацию «Антирефлюксная защита трансплантата при эзофагопластике», а в 1995 г. – докторскую диссертацию «Хирургическое лечение портальной гипертензии у детей».

С 1995 г. А.Ю. Разумовский руководит отделением торакоабдоминальной хирургии ДГКБ №13 им. Н.Ф. Филатова, а с 1996 г. он совмещает эту деятельность с научной работой, будучи профессором кафедры детской хирургии РГМУ. В 2012 г. профессор А.Ю. Разумовский избран по конкурсу на должность заведующего кафедрой детской хирургии РГМУ. С октября 2008 г. профессор А.Ю. Разумовский назначен главным детским хирургом Департамента здравоохранения г. Москвы.

В сферу научно-практической деятельности А.Ю. Разумовского входят торакоабдоминальная хирургия, хирургия печени и желчных путей, сосудистая хирургия и эндохирургия.

А.Ю. Разумовский – автор многих уникальных операций на органах грудной и брюшной полости у детей с применением эндоскопической техники. С его непосредственным участием сформирова-



Профессор А.Ю. Разумовский

лось новое направление детской хирургии – эндоскопическая торакальная хирургия.

Ежегодно в руководимом им отделении торакоабдоминальной хирургии получают высококвалифицированную медицинскую помощь более 2500 детей, причем не только жители Москвы, но и дети с хирургической патологией из всех регионов РФ. В отделении выполняется более 600 операций с применением самых современных методов диагностики и лечения: экстракорпоральной мембранной оксигенации, лазерной и реконструктивно-пластической хирургии, рентгеноэндоваскулярной хирургии и других.

А.Ю. Разумовским разработаны, модернизированы и успешно внедрены в практику новые хирургические вмешательства и методы лечения у детей: пластика глотки и пищевода свободным сегментом тонкой кишки при его непроходимости, экстирпа-



**Главный хирург ДЗ г. Москвы профессор А.С. Ермолов
и главный детский хирург ДЗ г. Москвы профессор
А.Ю. Разумовский**



На обходе в отделении реанимации ДГКБ № 13 им. Н.Ф. Филатова

ция пищевода с одномоментной колоэзофагопластикой, пластика пищевода желудком с проведением трансплантата в переднем средостении, методика бужирования пищевода по струне-проводнику, усовершенствована тактика лечения детей с ожогами пищевода и его пептическими стенозами.

А.Ю. Разумовским разработана программа хирургического лечения детей с портальной гипертензией, впервые широко внедрен в практику мезопортальный шунт. Впервые в нашей стране выполнены и успешно применяются операция аутотрансплантации почек у детей с протяженным поражением мочеточников и пластика почечных артерий с использованием аутоартериальных вставок.

Поистине огромный вклад внесен Александром Юрьевичем в практику торакоскопической хирургии: разработаны и внедрены техника опе-



А.Ю. Разумовский в операционной

рации лапароскопической фундопликации, мини-инвазивного и торакоскопического клипирования функционирующего артериального протока у новорожденных, в том числе с низкой и экстремально низкой массой тела, торакоскопические операции при объемных образованиях средостения и легких, торакоскопическая тимэктомия при миастении, операции торакоскопического эзофаго-эзофагоанастомоза при атрезии пищевода, торакоскопические резекции легких, торакоскопические вмешательства при диафрагмальных грыжах у новорожденных, в том числе с использованием синтетического материала. Он впервые выполнил операцию торакоскопического рассечения сосудистого кольца при компрессионных стенозах трахеи.

А.Ю. Разумовскому принадлежит приоритет в хирургическом лечении сужений гортани у детей, стентировании гортани при ее пластике. Он впервые в России провел операции скользящей трахеопластики с использованием искусственного кровообращения и экстракорпоральной мембранной оксигенации.

А.Ю. Разумовский – блестящий сосудистый хирург, он впервые выполнил операции протезирования аорты при ее коарктации в брюшном отделе, разделения аортовенозных свищей, пластики чревного ствола.

В хирургии грудной клетки А.Ю. Разумовским предложен целый ряд оригинальных операций по резекции первого ребра из подмышечного доступа, торакопластики при килевидной деформации груди, им усовершенствована и внедрена минимально инвазивная торакопластика по Нассу при воронкообразной деформации грудной клетки.

В 2003 г. бригадой хирургов и анестезиологов под руководством А.Ю. Разумовского впервые в мире выполнена успешная операция разделения

сиамских близнецов с крайне сложной анатомией порока.

А.Ю. Разумовский – автор 5 патентов, более 500 научных работ, среди них 22 монографии, руководства для врачей и учебников для студентов. Под его руководством и научным консультированием защищено 26 диссертаций, из них 7 докторских.

А.Ю. Разумовский – неоднократный лауреат РНИМУ им. Н.И. Пирогова за лучшую научно-исследовательскую работу года, дважды лауреат премии имени С.Д. Терновского РАМН, лауреат премии Правительства Российской Федерации, трижды лауреат Национальной премии «Призвание» в номинации «Лучшим врачам России», по итогам 2011 г. А.Ю. Разумовский признан лучшим детским хирургом России.

Наряду с научной и практической деятельностью А.Ю. Разумовский ведет огромную общественную работу, будучи председателем президиума Российской ассоциации детских хирургов, членом правления Российской ассоциации хирургов-гастроэнтерологов, членом Европейской ассоциации детских хирургов, членом редакционной коллегии журналов «Детская хирургия», «Вопросы практической педиатрии и неонатологии», «Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии», «Анналы хирургии».

Свой юбилей Александр Юрьевич встречает в расцвете творческих сил, полный энергии и желания работать.

Коллектив кафедры детской хирургии РНИМУ им. Н. И. Пирогова и ГБУЗ ДГКБ № 13 им. Н. Ф. Филатова сердечно поздравляет А. Ю. Разумовского с юбилеем и от всей души желает ему так же высоко держать и нести знамя российской детской хирургии, как и в прежние годы. Здоровья, творческих сил, долголетия и удачи!

Поздравляем!

к 70-летию Тараканова Виктора Александровича

29 мая 2015 г. исполнилось 70 лет со дня рождения и 47 лет научной и практической деятельности **Виктора Александровича Тараканова** – доктора медицинских наук, профессора, заслуженного врача Российской Федерации, заслуженного деятеля наук Республики Адыгея, члена-корреспондента МАНВШ, заведующего кафедрой хирургических болезней детского возраста ГБОУ «Кубанский государственный медицинский университет».

В.А. Тараканов родился в семье рабочего. После окончания 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова Виктор Александрович по распределению уехал в Узбекскую ССР, где с 1967 по 1970 г. работал педиатром во Детской поликлинике №2 г. Карши. Затем в течение года он работал детским хирургом и был главным педиатром Сердобского района Пензенской области. С 1971 по 1975 г. продолжил свое профессиональное образование сначала в клинической ординатуре, затем в очной аспирантуре на базе кафедры детской хирургии 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова и под руководством академика АМН СССР Ю.Ф. Исакова защитил кандидатскую диссертацию «Хирургическая тактика в лечении грыж пупочного канатика».

Дальнейшая профессиональная деятельность В.А. Тараканова с 1975 г. и по сегодняшний день связана с Кубанским государственным медицинским университетом. Начав в нем работу ассистентом, в 1984 г. он возглавил коллектив кафедры хирургических болезней детского возраста. В 1990 г. Виктор Александрович защитил докторскую диссертацию «Активный метод лечения ран и гнойно-воспалительных процессов мягких тканей у детей».

С именем В.А. Тараканова связано развитие на Кубани таких приоритетных направлений детской хирургии, как проблема гнойной хирургической инфекции, хирургической коррекции врожденных пороков развития, детской колопроктологии, урологии, онкологии, хирургии эндокринной системы.

Научные интересы В.А. Тараканова многогранны. Им опубликовано свыше 450 печатных работ на международном, центральном и местном уровне, получено 5 авторских свидетельств на изо-



бретения, внедрено 18 рационализаторских предложений. В практическое здравоохранение внедрено более 140 лечебно-диагностических методик, выпущено 23 учебно-методических пособия для врачей и студентов по актуальным вопросам детской хирургии, изданы 2 монографии по наиболее важным разделам детской хирургии, создано 27 учебных тематических фильмов, защищены 2 докторские и 9 кандидатских диссертаций. Все результаты научных исследований нашли широкое применение в клинической практике.

Наряду с научной и практической деятельностью В.А. Тараканов активно занимается общественной и организаторской деятельностью. Долгие годы он был деканом педиатрического факультета Кубанского медицинского университета, главным внештатным детским хирургом Департамента здравоохранения Краснодарского края, куратором детской хирургической службы Республики Адыгея.

В.А. Тараканов является членом ученого совета КГМУ и 2-х специализированных диссертационных советов, председателем Краснодарского регионального отделения ООО «Российская ассоциация детских хирургов», членом редакционной коллегии журнала «Детская хирургия».

Крупный клиницист и ученый – В.А. Тараканов внес значительный вклад в развитие детской хирургической службы на Кубани и в Адыгее. Многие его ученики занимаются научной и практической деятельностью, стали руководителями крупных медицинских учреждений, специализированных отделений детской хирургии, организаторами здравоохранения.

Трудолюбие и самоотверженный труд детского хирурга, педагога и ученого, организатора

здравоохранения и общественного деятеля снизили Виктору Александровичу уважение и любовь не только коллег, но и студентов, пациентов и их родителей. Большое внимание Виктор Александрович уделяет развитию студенческой науки. В апреле 2015 г. профессор В.А. Тараканов стал лауреатом премии имени Вахтанга Панкратовича Немсадзе. За личный вклад в науку и развитие детской хирургической службы Краснодарского края и Адыгеи В.А. Тараканов награжден медалью «За выдающийся вклад в развитие Кубани», удостоен звания «Заслуженный деятель науки Республики Адыгея».

70-летний юбилей В.А. Тараканов встретил полным сил, желанием идти только вперед. Идти самому и вести за собой.

Коллектив Кубанского государственного медицинского университета, сотрудники Детской краевой клинической больницы, Министерство здравоохранения Краснодарского края, детские хирурги Кубани и Адыгеи поздравляют В. А. Тараканова с юбилеем и желают ему здоровья, дальнейших творческих побед, профессионального долголетия и личного счастья.

Поздравляем!

Президиум Российской ассоциации детских хирургов
и редакция журнала сердечно поздравляют с:

75-летием

КОЖЕВНИКОВА Владимира Афанасьевича – профессора кафедры детской хирургии Алтайского государственного медицинского университета, лауреата премии им. С.Д. Терновского, профессора, д.м.н.

70-летием

ТАРАКАНОВА Виктора Александровича – заведующего кафедрой детской хирургии Кубанского государственного медицинского университета, лауреата премии им. В.П. Немсадзе, профессора, д.м.н.

65-летием

ЕРЫШЕВА Леонида Борисовича – детского хирурга-уролога областной детской клинической больницы г. Владимира, главного детского уролога-андролога Владимирской области.

СОЛОДОВНИКОВА Петра Николаевича – доцента кафедры детской хирургии медицинского института Якутского государственного университета, к.м.н.

60-летием

АМЧЕСЛАВСКОГО Валерия Генриховича – руководителя отделения анестезиологии-реаниматологии НИИ неотложной детской хирургии и травматологии Департамента здравоохранения г. Москвы, профессора, д.м.н.

КАПИТОНОВА Бориса Дмитриевича – заведующего отделением анестезиологии-реаниматологии Детской областной клинической больницы г. Твери, главного детского анестезиолога-реаниматолога Тверской области.

КРУГЛОГО Владимира Игоревича – детского хирурга, члена Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, к.м.н.

ОМУРБЕКОВА Талантбека Орокуловича – заведующего кафедрой детской хирургии Кыргызской государственной медицинской академии, профессора, д.м.н.

РАЗУМОВСКОГО Александра Юрьевича – главного детского хирурга Департамента здравоохранения г. Москвы, главного детского хирурга Центрального федерального округа РФ, заведующего отделением торакоабдоминальной хирургии ДГКБ № 13 им. Н. Ф. Филатова, врача высшей категории, профессора, заведующего кафедрой детской хирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, д.м.н.

СТЕПЫКИНА Николая Павловича – заведующего детским хирургическим отделением Центральной городской больницы г. Королёва Московской области.

ФИЛАТОВА Андрея Ивановича – главного детского уролога-андролога Челябинской области.

ФОМИНА Алексея Алексеевича – заведующего травматологическим отделением областной детской клинической больницы г. Орла, главного детского ортопеда-травматолога Орловской области, отличника здравоохранения РФ.

50-летием

ДЖЕЛИЕВА Игоря Шамильевича – заведующего кафедрой детской хирургии Северо-Осетинской государственной медицинской академии, профессора, д.м.н.

ЗУРБАЕВА Нодари Темуровича – главного научного сотрудника НИИ хирургии детского возраста РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

ЛЕЩЁВА Сергея Александровича – детского хирурга ДКБ № 4 г. Новокузнецка Кемеровской области.

КОПАНЬ Глеба Анатольевича – заведующего детским хирургическим отделением клинической больницы скорой медицинской помощи № 7 г. Волгограда, главного детского хирурга Волгоградской области.