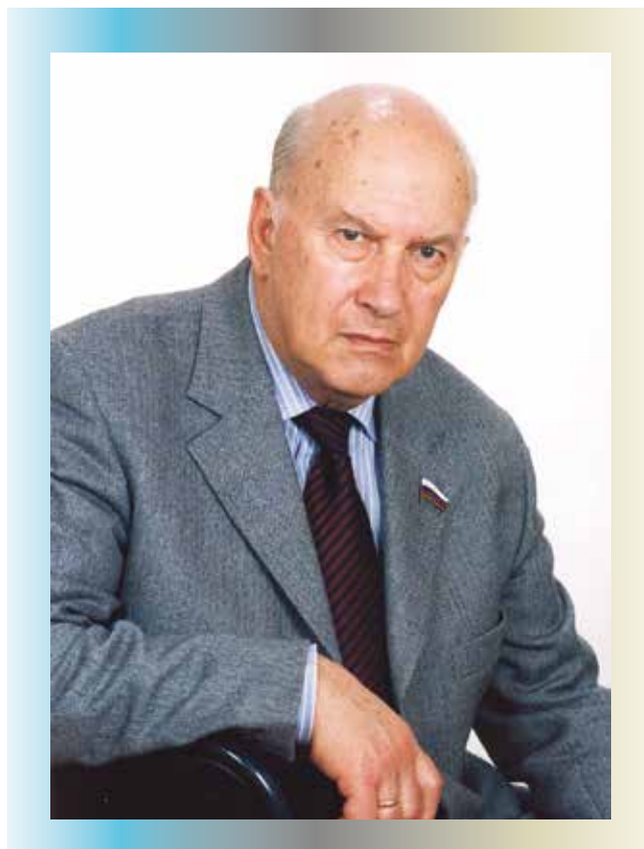


к 85-летию Михаила Рафаиловича Рокицкого

Михаил Рафаилович Рокицкий родился 28 сентября 1931 года в Ленинграде в семье врачей. Завершив учебу в средней школе, поступил в Куйбышевский государственный медицинский институт, который с отличием окончил в 1955 году. В течение 3 последующих лет (1955–1958 гг.) Михаил Рафаилович работал в должности заведующего хирургическим отделением медико-санитарной части объединения «Первомайнефть» г. Отрадный Куйбышевской области. В дальнейшем молодой врач продолжил обучение в аспирантуре на кафедре факультетской хирургии Куйбышевского государственного медицинского института (1958–1960 гг.), а позднее (1960–1961 гг.) при кафедре грудной хирургии Белорусского ГИДУВа в г. Минск. В период 1961–1965 гг. М.Р. Рокицкий работал в должности старшего научного сотрудника Белорусского института усовершенствования врачей, возглавляя проблемную лабораторию искусственного кровообращения, хирургии сердца и легких. Располагая столь обширной научной и клинической подготовкой, формально в специальность «детская хирургия» М.Р. Рокицкий пришел, работая (1965–1967 гг.) ординатором отделения детской хирургии и торакальной хирургии 5-й клинической больницы в г. Минск.

В 1967 г. Михаил Рафаилович был приглашен на должность заведующего кафедрой детской хирургии Казанского государственного медицинского института, которую возглавлял на протяжении более чем 30 лет – до 2000 г. Профессор М.Р. Рокицкий явился также организатором и бессменным руководителем Казанского межреспубликанского центра детской хирургии, где ярко проявились его талант организатора здравоохранения, хирурга, исследователя и педагога. Фактически современная высокопрофессиональная школа детских хирургов Республики Татарстан своим формированием обязана прежде всего М.Р. Рокицкому, под руководством и при консультировании которого выполнены 7 докторских и 28 кандидатских диссертаций. Михаил Рафаилович автор более 280 научных работ, в том числе руководства для врачей «Хирургические заболевания легких у детей», 9 монографий



и главы в фундаментальных руководствах «Педиатрия» и «Хирургия». Монография «Ошибки и опасности в хирургии детского возраста», являющаяся настольной книгой нескольких поколений детских хирургов России, известна за рубежом. Научно-технические приоритеты М.Р. Рокицкого подтверждены 10 авторскими свидетельствами (патентами) на изобретения.

Принципиальность и гражданская позиция Михаила Рафаиловича Рокицкого определили его активное участие в общественно-политической жизни страны. В 1992–1993 годах Михаил Рафаилович был депутатом Верховного Совета РСФСР, а после роспуска парламента в 1993 г. вернулся на работу в Казанский государственный медицинский институт. Впоследствии М.Р. Рокицкий был избран депутатом Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации треть-

го (1999–2003) и четвертого (2003–2007) созывов, выполняя обязанности члена Комитета по охране здоровья и спорту, председателя Комиссии по мандатным вопросам и вопросам депутатской этики.

Страна высоко оценила вклад М.Р. Рокицкого в развитие отечественного здравоохранения и гражданского общества. Михаил Рафаилович – Заслуженный деятель науки Республики Татарстан, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, лауреат Государственной премии Республики Татарстан в области науки и техники, член-

корреспондент Российской академии естественных наук. За профессионализм и многолетние трудовые заслуги М.Р. Рокицкий награжден медалью «За доблестный труд», медалью «Ветеран труда», медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, многочисленными ведомственными наградами.

Коллеги, ученики и друзья, знающие Михаил Рафаилович как блестящего хирурга, выдающегося ученого, прекрасного педагога, многогранного и остроумного человека, искренне желают ему доброго здоровья и благополучия.

***Президиум Российской ассоциации детских хирургов,
редакционная коллегия журнала «Российский вестник детской
хирургии, анестезиологии и реаниматологии»***

Поздравляем!

к 80-летию Анатолия Федоровича Дронова

27 июля 2016 г. исполнилось 80 лет со дня рождения известного детского хирурга, заслуженного деятеля науки Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора кафедры детской хирургии Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова **Анатолия Федоровича Дронова**.

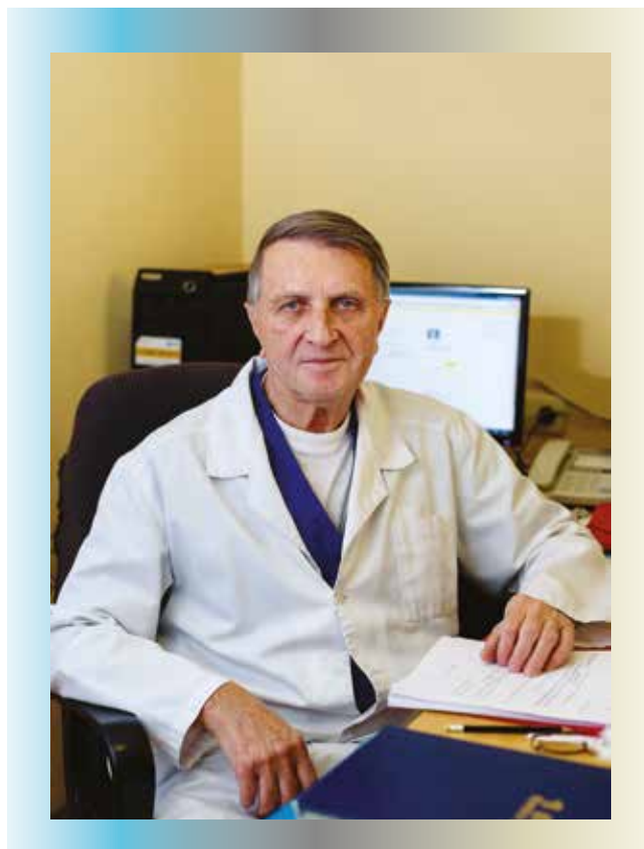
А.Ф. Дронов родился в 1936 г. в с. Боровое Воронежской области. После окончания в 1960 г. педиатрического факультета Воронежского государственного медицинского института им. Н.Н. Бурденко 2 года работал педиатром в с. Левая Россошь Воронежской области.

С 1962 г. судьба А.Ф. Дронова неразрывно связана с кафедрой детской хирургии II Московского государственного медицинского института им. Н.И. Пирогова, где он окончил клиническую ординатуру и аспирантуру. С 1972 г. – ассистент, с 1985 г. – доцент и с 1991 г. – профессор кафедры детской хирургии.

В 1968 г. защитил кандидатскую диссертацию «Острый аппендицит у детей до 3 лет (клиника, диагностика, лечение)». Свою докторскую диссертацию «Современная диагностика острого аппендицита у детей» (1983) А.Ф. Дронов посвятил дифференциальной диагностике и лечению острых хирургических заболеваний живота.

Важным качеством проф. А.Ф. Дронова является творческий подход к работе, стремление к оригинальным, новым решениям в научных исследованиях. Последние 35 лет А.Ф. Дронов целенаправленно занимается одним из самых перспективных направлений современной клинической медицины – эндоскопической хирургией.

Проф. А. Ф. Дронов является родоначальником детской диагностической и оперативной лапароскопии в России. Им впервые в нашей стране выполнены такие лапароскопические операции, как аппендэктомия при остром аппендиците, холецистэктомия, спленэктомия. Лапароскопический адгезиолизис при острой поздней спаечной кишечной непроходимости и лапароскопическая дезинвагинация А.Ф. Дроновым выполнены впервые в мировой практике в 1981 г.



А.Ф. Дронов разработал специальную методику лапароскопического исследования в условиях пареза кишечника и выраженного спаечного процесса в брюшной полости. Данная разработка широко применяется не только детскими хирургами, но и хирургами общего профиля, так как она сводит к минимуму возможность повреждения магистральных сосудов и петель кишечника.

Заслуживает особого внимания разработанная А.Ф. Дроновым оригинальная методика лапароскопического лечения кишечной инвагинации, которая позволяет более чем у 95% детей избежать лапаротомии и значительно улучшить результаты лечения этого тяжелого вида кишечной непроходимости.

А.Ф. Дронов унифицировал и адаптировал к больным различных возрастных групп методику лапароскопической аппендэктомии, что позволяет

эффективно выполнять эндоскопическую операцию при всех вариантах расположения червеобразного отростка и многих его осложнениях, включая распространенный перитонит. Разработанные им методики нашли широкое применение в детских стационарах России и стран СНГ.

В 1999 г. по инициативе А.Ф. Дронова и при поддержке акад. РАМН проф. Ю.Ф. Исакова на базе кафедры детской хирургии открыт курс детской хирургии и эндоскопической хирургии в педиатрии факультета усовершенствования врачей РГМУ. Основной целью учебного центра является обучение детских хирургов методам оперативной эндоскопии и повышение их квалификации.

Проф. А. Ф. Дронов является председателем Общества детских хирургов Москвы и Московской области и членом редакционных коллегий журналов «Хирургия» им. Н.И. Пирогова, «Детская хирургия», «Эндоскопическая хирургия» и «Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии». В 1996 г. Анатолий Федорович удостоен звания заслуженного деятеля науки РФ.

А. Ф. Дронов – автор 475 научных работ, в том числе 16 монографий, сотрудничал в пяти изданиях учебника для студентов «Детская хирургия». В 2002 г. им впервые в нашей стране опубликовано руководство «Эндоскопическая хирургия у детей», в котором представлены все разделы педиатрической эндоскопической хирургии.

Анатолий Федорович – лауреат первых премий РНИМУ им Н.И. Пирогова за «Атлас. Гнойно-воспалительные заболевания мягких тканей и костей у детей» (2008), «Атлас. Хирургия живота и промежности у детей» (2012), «Детская колопроктология» (2013), новое издание учебника «Детская хирургия» (2014).

А.Ф. Дронов – лауреат премии правительства Москвы за разработку и внедрение малоинвазивной хирургии у детей (1999). В 2004 г. удостоен национальной премии лучшим врачам России «Призвание» за создание нового направления в медицине.

В 2005 г. президиум РАМН присудил проф. А.Ф. Дронову премию им. Н.И. Пирогова за монографию «Эндоскопическая хирургия у детей» как лучшую научную работу в области медицины.

Под руководством А.Ф. Дронова подготовлено и защищено 12 докторских и 27 кандидатских диссертаций. Проф. А. Ф. Дронов постоянно выступает с докладами на всероссийских конгрессах, съездах, симпозиумах, в обществе хирургов Москвы. Неоднократно представлял научные достижения отечественной педиатрии на международных конгрессах специалистов. Он пользуется безусловным авторитетом как ученый, клиницист и педагог.

В свой юбилей Анатолий Федорович Дронов полон сил, творческих планов и желания работать на благо маленьких пациентов.

Коллектив кафедры детской хирургии РНИМУ им. Н. И. Пирогова и ГБУЗ «ДГКБ № 13 им. Н. Ф. Филатова» ДЗМ сердечно поздравляет Анатолия Федоровича с юбилеем и желает ему крепкого здоровья, дальнейших творческих успехов, бодрости, силы духа и удачи во всех многочисленных делах и начинаниях.

Поздравляем!

к 80-летию Камала Саруаровича Ормантаева

Камал Саруарович Ормантаев родился 11 сентября 1936 года в семье крестьянина. Закончив в 1953 году среднюю школу, он поступает в Алма-Атинский государственный медицинский институт на педиатрический факультет.

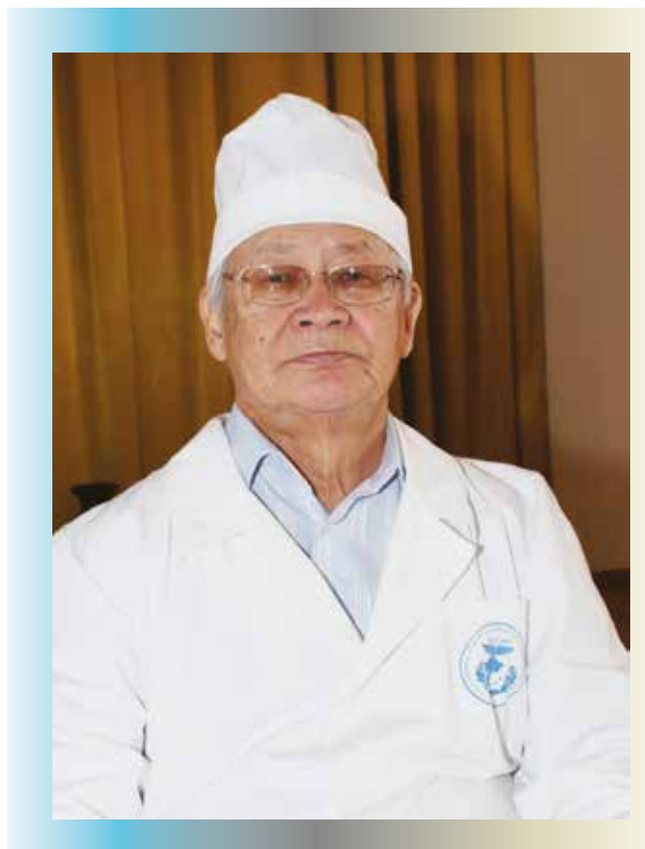
Интерес к науке, склонность к исследовательской работе проявились у Камала Саруаровича с первых студенческих лет. После окончания института К.С. Ормантаев был направлен в клиническую ординатуру (1959–1961 гг.) по детской хирургии, с последующим обучением в аспирантуре (1962–1965 гг.) при кафедре госпитальной хирургии, руководимой известным ученым, педагогом, клиницистом-хирургом заслуженным деятелем науки Казахстана, профессором М.И. Брякиным. Через всю жизнь Камал Саруарович пронес переданное от учителя отношение к работе: дисциплина, аккуратность, исполнительность, нетерпимость к халатности и непрофессионализму.

В 1966 году, работая ассистентом кафедры детской хирургии, К.С. Ормантаев защищает кандидатскую диссертацию на тему «Сотрясение головного мозга у детей».

В 1967 году Камал Саруарович поступает в докторантуру клиники детской хирургии при научно-исследовательском институте педиатрии АМН СССР (г. Москва), возглавляемом академиком РАМН М.Я. Студеникиным. Под руководством профессора А.Г. Пугачева в 1971 году, в возрасте 35 лет, успешно защищает докторскую диссертацию на тему «Хирургическое лечение двусторонних хирургических нагноительных заболеваний легких у детей». В 1972 году ему присваивается ученое звание профессора, а в возрасте 45 лет К.С. Ормантаев признан как «Заслуженный деятель науки Казахстана».

Деятельность Академика Ормантаева К.С. теснейшим образом связана с Казахским Национальным медицинским университетом им. С.Д. Асфендиярова – в период 1968–2010 гг. заведовал кафедрой детской хирургии, а с 2011 года является почетным заведующим кафедры детской хирургии.

Одновременно К.С. Ормантаев возглавлял Научный центр педиатрии и детской хирургии, где в настоящее время является почетным директором.



Академик К.С. Ормантаев уделяет огромное внимание научному развитию педиатрии и детской хирургии Казахстана, так как считает, что «без развития медицинской науки не может быть успехов в практическом здравоохранении».

К.С. Ормантаев является основателем современной школы детских хирургов и травматологов Казахстана. Совместно со своими учениками Камал Саруарович разработал и внедрил в практику детской хирургии республики новые методики пластики черепа, интенсивной терапии и реанимации больных с тяжелой черепно-мозговой травмой, оперативного лечения сужения пищевода после химических ожогов, диагностики и лечения переломов верхних конечностей и врожденной воронкообразной деформации грудной клетки у детей.

Академик К.С. Ормантаев – крупный ученый, основатель ряда приоритетных научных направ-

лений, видный организатор науки. Им подготовлена целая плеяда талантливых ученых. Под его научным руководством выполнено 116 кандидатских и 16 докторских диссертаций. Многие оригинальные методы диагностики и лечения хирургических заболеваний, разработанные казахстанскими учеными, получили признание в ряде центров детской хирургии России и других стран СНГ. Его ученики стали видными учеными, имеют свои научные направления и школы, занимают руководящие должности в здравоохранении республики.

Он является автором более 410 научных работ, в том числе 9 глав в союзных руководствах по детской хирургии и 9 монографий, а также 47 изобретений и 3 патентов.

Камал Саруарович является членом редколлегии ряда научных периодических изданий, в част-

ности российских журналов «Хирургия», «Детская хирургия», а также главным редактором журнала «Педиатрия и детская хирургия Казахстана».

К.С. Ормантаев известен не только в нашей стране, но и далеко за ее пределами как ученый и хирург, отдающий все свои силы и знания делу прогресса медицинской науки, подготовке кадров исследователей и врачей. Он поддерживает тесные связи с детскими хирургами России, Украины, стран Прибалтики, Таджикистана, Узбекистана, Киргизии, бережно относится к памяти своих учителей, обладает замечательным качеством спланировать вокруг себя людей, создавая атмосферу доброжелательности и взаимопонимания.

Благодаря твердой гражданской позиции, исключительной преданности науке и хирургии К.С. Ормантаев является признанным авторитетом в профессиональной среде.

Коллеги, ученики и друзья искренне поздравляют Камала Саруаровича с юбилеем, желают крепкого здоровья, долгих лет активной творческой жизни и успехов в благородном деле защиты наших детей.

Поздравляем!

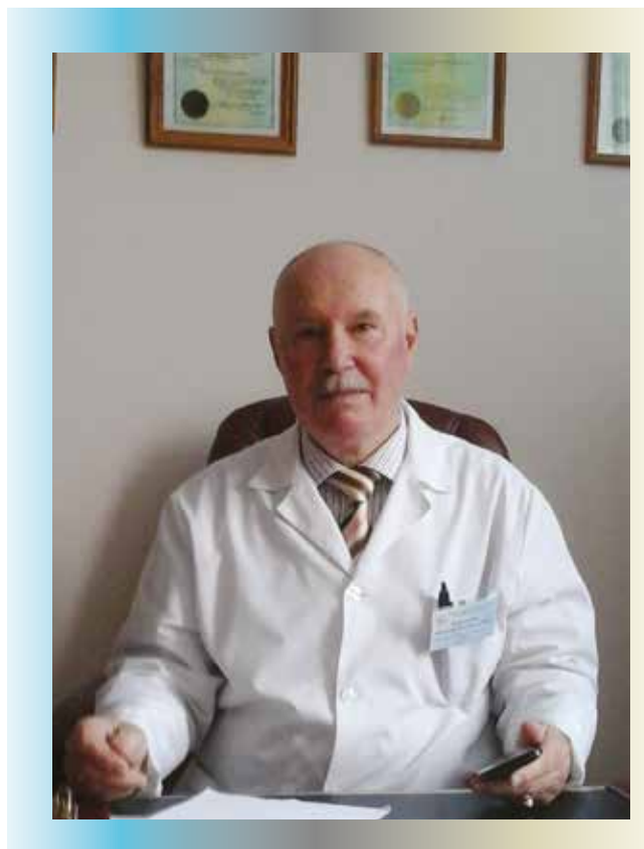
к 70-летию Вячеслава Владимировича Паршикова

Вячеслав Владимирович Паршиков – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой детской хирургии НижГМА.

В.В. Паршиков родился 28 июля 1946 г. в г. Горьком в семье военнослужащего. В 1969 г. окончил лечебный факультет Ивановского государственного медицинского института. В 1974 г. поступил в аспирантуру ЦНИЛ Горьковского мединститута по патологической физиологии, в 1980 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме «Функционально-морфологические изменения почек при глубокой гипотермии». В 1981 г. избран на должность ассистента кафедры хирургии детского возраста, в 1995 г. утвержден доцентом кафедры. В 1996 г. Вячеслав Владимирович успешно защитил докторскую диссертацию на тему «Хирургическая коррекция врожденных аномалий дистального отдела толстой кишки и промежности у детей».

В 1999 г. В.В. Паршиков был избран заведующим кафедрой хирургии детского возраста Нижегородской государственной медицинской академии, которую и возглавляет до настоящего времени. Под его руководством успешно продолжает развиваться основное научное направление – реконструктивно-восстановительная хирургия заболеваний детского возраста. Профессор много оперирует и консультирует больных в различных областях детской хирургии, является автором более 500 научных работ и 20 патентов на изобретения.

Вячеслав Владимирович является председателем Нижегородского регионального отделения «Российской Ассоциации детских хирургов», председателем Ученого совета педиатрического факультета НижГМА, членом Ученого совета акаде-



мии, ученым секретарем диссертационного совета по хирургическим специальностям.

В.В. Паршиков награжден Почетной грамотой МЗ и СР (2005 г.), Почетным дипломом губернатора Нижегородской области (2006 г.).

Искренне желаем Вячеславу Владимировичу крепкого здоровья и неиссякаемой творческой энергии ещё на многие годы!

Коллектив кафедры детской хирургии Нижегородской государственной медицинской академии

Поздравляем!

к 65-летию Николая Сергеевича Стрелкова

28 сентября 2016 года исполнилось 65 лет **Николаю Сергеевичу Стрелкову**, доктору медицинских наук, профессору, ректору Ижевской государственной медицинской академии.

Н.С. Стрелков родился в д. Карачум Удмуртской АССР. В 1974 году окончил Ижевский государственный медицинский институт. Работал в 1975 году практическим врачом.

В 1976 году избран по конкурсу ассистентом кафедры детской хирургии и до 2000 года прошел путь от ассистента до профессора, а в 2002 году Николай Сергеевич избран заведующим кафедрой хирургических болезней детского возраста, которой заведовал в течение 9 лет. В должности заведующего кафедрой большое внимание уделял совершенствованию учебно-методической, научно-исследовательской работы.

Учитывая организаторские способности Н.С. Стрелкова, в 1985 году ректорат института назначил его заместителем декана, а в 1990 году – деканом педиатрического факультета. Был Николай Сергеевич и проректором по учебной работе, а в 1993 году был избран ректором ВУЗа и возглавляет Ижевскую государственную медицинскую академию по настоящее время.

Находясь на должности ректора, Н.С. Стрелков уделяет большое внимание укреплению материально-технической базы академии, оснащению всех учебных и лабораторных помещений, в том числе на клинических базах, современным оборудованием и демонстрационными средствами. По его инициативе открыты новые кафедры и подразделения академии, факультеты довузовской подготовки, повышения квалификации врачей и высшего сестринского образования. Открыты специализированные советы по защите диссертаций, организована издательская деятельность.

Особая забота Н.С. Стрелкова – создание безопасных условий обучения студентов и работы преподавателей. Проводятся работы по проектированию нового студенческого общежития. Разработана рейтинговая оценка знаний студентов и работы кафедр, активно функционирует студенческое самоуправление. Большое внимание Николай Сергеевич



уделяет научному студенческому обществу, особой заботой и гордостью является один из лучших кружков в стране – научный студенческий кружок по детской хирургии.

Под руководством Н.С. Стрелкова в академии сформировался работоспособный, высокопрофессиональный коллектив преподавателей.

С 2009 года в академии функционирует центр практических умений, завершается формирование центра аккредитации выпускников и врачей. За годы его ректорства академия подготовила более десяти тысяч врачей, повысила квалификацию 20 тысяч врачей, не только для Удмуртской Республики, но и для Республик Башкортостан, Татарстан, Марий Эл, Коми, Кировской области. Одной из первых в России академия внедрила целевой прием студентов и сохранила систему трудоустройства выпускников.

О возросшем уровне подготовки компетенций будущих врачей свидетельствуют высокие оценки представителей практического здравоохранения на различных профессиональных зональных и российских конкурсах. Развивается международное сотрудничество с 16 зарубежными университетами.

Большую работу Николай Сергеевич ведет в Общественной палате не только Удмуртской Республики, но и в Общественной палате Российской Федерации. С 2014 года он входит в региональный штаб Общероссийского народного фронта. Избирался народным депутатом Верховного Совета Удмуртской Республики XXI созыва.

В течение 16 лет Н.С. Стрелков руководитель комиссии «Здоровье, демография, экология» Международного консультативного комитета финно-угорских народов, председатель Совета ректоров ВУЗов Удмуртской Республики. Он входит в состав коллегий Министерства здравоохранения Удмуртской Республики, Министерства образования и науки Удмуртской Республики, Президиума Удмуртского научного центра Уральского отделения Академии наук Российской Федерации.

Н.С. Стрелков автор и соавтор более 760 научных работ, из них 19 монографий, 26 учебно-методических пособий, редактор 27 сборников научно-практических работ. Имеет 62 патента на изобретения, в том числе зарегистрированных в США и Европейском Союзе, 38 рационализаторских предложений, которые широко используются

в практическом здравоохранении России и за рубежом. Под его руководством и консультированием защищены 22 кандидатские и 3 докторские диссертации. За разработку и внедрение щадящих методов диагностики и лечения хирургических заболеваний у детей в 1996 г. удостоен Государственной премии Удмуртской Республики в области науки и техники, а в 2014 году ему присуждена Государственная премия Кировской области.

Н.С. Стрелков организатор и главный редактор международного журнала «Здоровье, демография, экология финно-угорских народов», он член редакционных советов многих журналов, в том числе «Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии».

Н.С. Стрелков «Заслуженный работник здравоохранения Удмуртской Республики», «Заслуженный работник здравоохранения Республики Марий Эл», «Заслуженный врач Российской Федерации», Почетный профессор Самаркандского государственного медицинского института. Неоднократно награждался почетными грамотами Правительства, Государственного Совета Удмуртской Республики, Республики Марий Эл, Московской области. Лауреат международных премий «Эртмейкер» (Париж) и «Серебряный папирус» (Женева).

Николай Сергеевич пользуется заслуженным авторитетом среди сотрудников и студентов академии, медицинской и научной общественности Удмуртии и России.

Коллектив Ижевской государственной медицинской академии, Министерство здравоохранения УР, сотрудники Республиканской детской клинической больницы, Удмуртское хирургическое общество, коллеги, ученики, друзья от всей души поздравляют Николая Сергеевича с юбилеем, желают ему здоровья, дальнейших успехов в общественной, научной, врачебной и педагогической деятельности.

Поздравляем!

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

С 85-летием

РОКИЦКОГО Михаила Рафаиловича – детского хирурга, академика РАЕН, профессора, д.м.н.

С 75-летием

КОРОЛЁВА Геннадия Фёдоровича – консультанта НПЦ реабилитации больных с лимфаденомой, г. Москва.

ОСТРЕЙКОВА Ивана Фёдоровича – заведующего кафедрой детской анестезиологии и реаниматологии РМАПО; главного детского анестезиолога-реаниматолога Департамента здравоохранения г. Москвы, профессора, д.м.н.

ШКАДИНА Виктора Викторовича – детского хирурга ОДКБ, г. Астрахань.

С 70-летием

ХУСУ Эльвиру Павловну – доцента кафедры детской хирургии и педиатрии Петрозаводского государственного университета, к.м.н.

С 65-летием

ГРИЦЕНКО Николая Ивановича – заведующего хирургическим отделением ОДКБ, г. Полтава.

КОРОВИНУ Татьяну Фёдоровну – детского хирурга центральной детской поликлиники, г. Киев.

С 60-летием

МАМЛЕЕВА Игоря Айратовича – профессора кафедры детской хирургии Башкирского государственного медицинского университета, г.Уфа, д.м.н.

МАХАЧЕВА Башира Магомедовича – главного врача ДРКБ, г. Махачкала; заведующего кафедрой детской хирургии Дагестанской государственной медицинской академии, д.м.н.

РАЯНОВА Наиля Вакиловича – ассистента кафедры детской хирургии Башкирского государственного медицинского университета, г. Уфа, к.м.н.

ЯЦКОВА Сергея Андреевича – начальника детского санатория «Быково» МВД РФ, детского хирурга.

С 50-летием

ВОДИЛОВА Валерия Владимировича – ортопеда-травматолога Московской областной детской ортопедо-хирургической больницы.

ДОГАДОВА Эдуарда Анатольевича – врача-эндоскописта НПЦ медицинской помощи детям с пороками ЦНС и челюстно-лицевой области, г. Москва.

ЕГОРОВУ Марину Александровну – заместителя главного врача по лечебной работе детской областной больницы, г. Псков; главного детского анестезиолога-реаниматолога Псковской области.

ЛЯМЗИНА Сергея Ивановича – заместителя главного врача по хирургии ГДКБ №3, г. Омск; главного детского уролога-андролога Омской области, к.м.н.

СИЗОНОВА Владимира Валентиновича – главного детского уролога-андролога Ростовской области, к.м.н., ОДБ.

УРСУЛЕНКО Елену Владимировну – врача отделения онкогематологии ОДКБ, г. Иркутск; главного детского онколога Иркутской области.