

ЮБИЛЕИ

© Коллектив авторов, 2011

Александр Александрович Баранов (к 70-летию со дня рождения)

15 июля 2011 года медицинская общественность отметила юбилей Александра Александровича Баранова – академика РАМН, доктора медицинских наук, профессора, вице-президента Российской академии медицинских наук, директора Научного центра здоровья детей Российской академии медицинских наук, заведующего кафедрой педиатрии с курсом ревматологии ФППО педиатров Первого московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, главного внештатного специалиста – педиатра Министерства здравоохранения и социального развития РФ, члена Совета при Президенте Российской Федерации по науке, технологиям и образованию, председателя Исполкома Союза педиатров России, вице-президента Европейской педиатрической ассоциации.

А.А. Баранов – известный педиатр, органично сочетающий в себе черты ученого, клинициста, педагога и крупного организатора здравоохранения.

Среди наших современников вряд ли найдется еще один человек, столько сделавший для сохранения и развития в России педиатрии, не только в практическом здравоохранении и науке, но и для реального вовлечения детских врачей страны в мировое педиатрическое сообщество, как академик А.А. Баранов.

Родился он в самом начале Великой Отечественной войны в деревне Арзаматово Шарангского района Кировской области в семье сельских интеллигентов. Отец, Баранов Александр Иванович, воевал в действующей армии, награжден двумя медалями «За отвагу», был тяжело ранен, после фронта до выхода на пенсию работал медицинским фельдшером, возглавлял фельдшерско-акушерский пункт с родильным домом, заслужил орден «Знак Почета» и знак «Отличник здравоохранения СССР». Мать, Баранова Валентина Семеновна, учительница русского языка и литературы, более 20 лет была директором средней школы, награждена медалью «За трудовое отличие» и знаком «Отличник народного просвещения».

Не понаслышке зная о нелегком труде медиков, А.А. Баранов выбрал дальнейший путь сознательно, решив стать детским врачом, потому что именно выздоравливающие дети – лучшая награда для врача.

В 1964 г. А.А. Баранов окончил Казанский государственный медицинский институт, снискавший репутацию одной из старейших и лучших медицинских школ России. Там же, после практической работы врачом-педиатром в Верхне-Услонской районной больнице Татарской республики, продолжил обучение в аспирантуре под руководством профессоров Т.Д. Эпштейна



и М.Х. Вахитова. В 1969 г. защитил кандидатскую диссертацию «Детская смертность в сельской местности Татарской АССР».

Последующие 18 лет медицинской деятельности А.А. Баранова прошли в Горьковском НИИ педиатрии, где он проделал путь от старшего научного сотрудника до директора института. Одним из важных с научной и практической точек зрения направлений стало создание высокоэффективной системы оздоровления часто болеющих детей, широко внедренной в стране. Новаторские идеи и нестандартные подходы к решению проблем отразились и в диссертационной работе «Эпидемиология и организационные принципы лечения неинфекционных заболеваний органов пищеварения у детей», успешно защитив которую, А.А. Баранов в 1979 г. получил ученую степень доктора медицинских наук. Это исследование вывело его в число ведущих ученых в области детской гастроэнтерологии и во многом определило не только дальнейшую карьеру ученого, но и последующее развитие Горьковского НИИ педиатрии, ставшего российским центром детской гастроэнтерологии. Под руководством А.А. Баранова деятельность института коренным образом изменилась: значительно укрепилась материально-техническая база, интенсифицировались научная и изобретательская работа, подготовка кандидатов и докторов наук, были открыты первые в стране детское хирургическое гастроэнтерологическое отделение и отделение лечебного питания.

Энергичность и эффективную работу профессора А.А. Баранова заметил и оценил министр здравоохранения СССР, академик Е.И. Чазов. В 1987 г. А.А. Баранов приглашен в Минздрав на должность заместителя

министра. В 1990 г. он назначен первым заместителем министра здравоохранения СССР.

Все эти годы ученый продолжал вести активную научную работу и, благодаря выдающемуся организаторскому таланту, смог внедрить уникальную концепцию регионального подхода к снижению младенческой смертности в СССР. На практике это были и выездные бригады специалистов в неблагоприятные по материнской и детской смертности регионы, и создание в стране сети перинатальных центров, что позволило значительно снизить младенческую и материнскую смертность, разработать и внедрить эффективные технологии реанимации новорожденных. Именно успешной реализацией названной стратегии следует объяснить тот выдающийся феномен, когда в 90-е годы прошлого века – на фоне обвального ухудшения большинства показателей в социально-экономической и демографической сферах – уровень младенческой смертности не только не повысился, а неуклонно снижался.

За большие успехи в создании нового научного направления в педиатрии, подготовке медицинских кадров и высокий профессионализм он в 1991 г. избран членом-корреспондентом, а в 1995 г. – действительным членом Российской академии медицинских наук.

С 1992 г. А.А. Баранов возглавляет кафедру детских болезней Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова, а с 2005 г. – кафедру педиатрии с курсом детской ревматологии факультета послевузовского профессионального образования педиатров ММА (ныне Первого Московского медицинского университета им. И.М. Сеченова).

В 1998 г. Александр Александрович назначен директором НИИ гигиены и профилактики заболеваний детей, подростков и молодежи, позднее переименованного в Научный центр охраны здоровья детей и подростков РАМН. В 1998 г. А.А. Баранов возглавил Научный центр здоровья детей РАМН, созданный на основе объединения НИИ педиатрии РАМН и Научного центра охраны здоровья детей и подростков РАМН, превратившийся под его руководством в уникальное научно-клиническое учреждение, владеющее всеми профилактическими, диагностическими, лечебными и реабилитационными технологиями, способствующими развитию фундаментальных исследований по изучению закономерностей роста и развития организма здорового и больного ребенка и внедрению в практику здравоохранения передовых методов снижения младенческой смертности, заболеваемости и инвалидности детского населения России. Новые научно-обоснованные медико-организационные формы работы, созданные в Центре, позволили за последние 3 года увеличить число пролеченных больных в 2,5 раза, объем всех видов диагностических исследований в Центре увеличился за последние 5 лет более чем в 6,5 раз и является общедоступным для детей всех регионов Российской Федерации.

Академик А.А. Баранов – один из основоположников современной детской гастроэнтерологии, педиатрической экопатологии, фундаментальных исследований по неспецифической резистентности ребенка. Он –

автор создания научной школы профилактической педиатрии. Кроме того, на основании проведенных фундаментальных исследований были выявлены особенности состояния здоровья детей подросткового возраста в современных условиях и связанные с этим медико-социальные проблемы, что позволило обосновать, а затем произвести реформирование системы оказания медицинской помощи детям подросткового возраста, а именно осуществить поэтапную передачу медицинского наблюдения за детьми старшего подросткового возраста (15–17 лет включительно) в педиатрические учреждения. В настоящее время работа по этому принципу организована практически во всех субъектах Российской Федерации, что дает ощутимые особенно с экономической точки зрения положительные результаты.

В 2001 г. ученый стал лауреатом премии им. Н.Ф. Филатова, учрежденной Российской академией медицинских наук за лучшую научную работу в области педиатрии, за цикл работ по детской гастроэнтерологии, в 2009 г. – лауреатом премии им. А.А. Богомольца за лучшую научную работу по патологической физиологии.

Под руководством академика А.А. Баранова подготовлены более 80 докторов и кандидатов медицинских наук, опубликовано более 400 научных работ, в том числе 45 монографий (среди них выдержавшие несколько изданий учебник для вузов «Детские болезни», «Клинические рекомендации. Педиатрия», «Руководство по амбулаторно-поликлинической педиатрии», монографии «Инвалидность детского населения России» и «Смертность детского населения России»), выходят журналы «Вопросы современной педиатрии», «Российский педиатрический журнал», включенные в Перечень изданий, рекомендованных ВАК, «Справочник педиатра».

Три руководства под редакцией А.А. Баранова вошли в комплект изданий «Библиотека первичной медицинской помощи», выпущенных в рамках реализации Национального проекта «Здоровье». Этот комплект изданий стал победителем ежегодного национального конкурса «Книга года 2006».

Плодотворную научно-практическую деятельность А.А. Баранов сочетает с огромной общественной работой: в разные годы он был заместителем председателя Комиссии по делам женщин, семьи и демографии при Президенте Российской Федерации, председателем Научного совета по педиатрии Российской академии медицинских наук и Министерства здравоохранения и социального развития РФ, в 2005–2009 гг. – членом Общественной палаты Российской Федерации.

В апреле 2005 г. А.А. Баранов удостоен звания лауреата Международной премии «Профессия – жизнь» в номинации «За выдающийся вклад в сохранение здоровья детей России».

В настоящее время академик РАМН А.А. Баранов – член научного совета при Совете Безопасности России, Совета при Президенте Российской Федерации по науке, технологиям и образованию, главный специалист-эксперт педиатр Минздравсоцразвития России.

А.А. Баранов был инициатором создания Союза

педиатров России (1994), ставшего правопреемником Всесоюзного общества детских врачей и Всероссийского общества детских врачей, и с момента его образования постоянно избирается председателем Исполкома Союза педиатров России. Сейчас Союз педиатров России имеет 64 региональных отделения. Отрадно, что с каждым годом Союз педиатров объединяет в своих рядах все больше специалистов всех уровней, которым безразлична судьба России и ее главного богатства – детей.

Ежегодные встречи детских врачей, проводимые одной из наиболее авторитетных профессиональных ассоциаций страны, давно доказали свою эффективность и внесли заметный вклад, как в улучшение состояния здоровья детей, так и во внедрение новейших знаний и технологий в повседневную работу медиков практически во всех уголках нашей страны.

В наметившихся за последнее время положительных демографических тенденциях, снижении показателей младенческой и материнской смертности безусловна и заслуга главного педиатра страны.

Академик А.А. Баранов широко известен и мировой медицинской общественности и активно и успешно борется за равноправное участие России в международной профессиональной деятельности. Он – вице-президент Европейской педиатрической ассоциации (EPA|UNEPSA), член Исполкома Международной педиатрической ассоциации (IPA).

Проведение впервые в истории нашей страны 4-го Европейского Конгресса детских врачей в Москве в 2009 г. с участием в его работе Президента Российской

Федерации Д.А. Медведева – это не только знак международного признания российской системы медицинской помощи детям, которая сегодня внедряется во многих странах мира, но и дань уважения личности академика А.А. Баранова.

На XVI (79) сессии Общего собрания РАМН (27.02–01.03.2006) Александр Александрович Баранов избран членом Президиума Российской академии медицинских наук, а с 2007 г. он – вице-президент РАМН.

А.А. Баранов был одним из инициаторов и авторов федеральной целевой программы «Дети России» (подпрограммы: «Здоровый ребенок», «Здоровое поколение», «Дети – инвалиды»), государственной программы «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации».

Своего рода одной из вершин творческого, организаторского и общественного дара ученого стали разработанные под его руководством «Концепция государственной политики в области охраны здоровья детей в Российской Федерации», «Концепция федерального закона «Об охране здоровья детей в Российской Федерации».

За заслуги перед Отечеством в деле охраны здоровья детей А.А. Баранов награжден также Орденами Почета, Трудового Красного Знамени, «За заслуги перед Отечеством» III и IV степени.

Главная цель академика РАМН А.А. Баранова – добиться, чтобы каждый ребенок в России рос здоровым и счастливым.

Коллеги, ученики, редколлегия ж. Педиатрия

© Коллектив авторов, 2011

Людмила Степановна Мякишева (к 85-летию со дня рождения)

Людмила Степановна Мякишева – известный педиатр, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки и заслуженный врач Удмуртской Республики, почетный академик Ижевской государственной медицинской академии. Она ученица основателя научной педиатрической школы в Удмуртии профессора А.И. Перовицкой. У Л.С. Мякишевой интересный жизненный и творческий путь. Все, чего добилась Людмила Степановна, следствие ее трудолюбия, целеустремленности, упорства и таланта.

Л.С. Мякишева родилась 18 июня 1926 г. в г. Ижевске в семье служащих. Отец погиб на фронте. В 1929 г. семья переехала в г. Глазов, где прошли детские и школьные годы. Более 50 лет творческой деятельности Людмилы Степановны прошли в Ижевском государственном медицинском институте, который она окончила в 1949 г. По окончании клинической ординатуры на кафедре детских болезней в течение 1,5 лет работала главным врачом детской клинической больницы № 2 г. Ижевска. В 1952–1956 гг. – аспирант кафедры



детских болезней, с 1956 г. – ассистент этой кафедры. В 1960 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему

«Развитие рахита под влиянием пневмонии и дизентерии», а спустя 11 лет успешно завершила и докторскую диссертацию на тему «Некоторые клинико-патогенетические механизмы при рахите».

С 1971 по 1999 гг. заведовала кафедрой детских болезней педиатрического факультета (с 2000 г. – кафедра педиатрии) Ижевской государственной медицинской академии, в последующем в течение 6 лет являлась профессором кафедры. За эти годы под ее руководством на кафедре сложились многие научные направления: рахит и рахитоподобные заболевания у детей, физическое развитие детей, болезни органов дыхания и пищеварения, внутриутробные инфекции, особенности тиреоидного статуса у детей в норме и патологии.

Научные изыскания по проблеме рахита посвящены изучению распространенности его в различные возрастные периоды, выявлению причинных факторов, механизмов патогенеза, диагностике, оптимизации методов терапии и профилактики. Ею впервые было предложено использовать в терапии и профилактике рахита микроэлементы. Внедрение научных разработок в практику позволило почти ликвидировать тяжелые формы рахита и снизить заболеваемость в целом. В республике внедрены современные методы диагностики и лечения рахита и рахитоподобных заболеваний у детей.

Динамические исследования по физическому развитию детей показали, что глобальные процессы акселерации захватили и территорию Удмуртской Республики. Но в связи с экономическим кризисом 90-х годов прошлого столетия показатели физического развития детей в Удмуртии значительно ухудшились. В практическом здравоохранении до настоящего времени используются разработанные на кафедре стандарты физического развития детей.

Более 4 десятилетий в Удмуртии проводятся целенаправленные меры по совершенствованию организации медицинской помощи детям с заболеваниями органов дыхания. Были созданы специализированные пульмонологические подразделения, в клинике детских болезней открыт 1-й в Удмуртии бронхологический кабинет, в 2004 г. организован центр муковисцидоза. Изучена эпидемиология и этиологическая структура хронических бронхолегочных заболеваний во временном аспекте, показана роль врожденной патологии легких в структуре хронической пневмонии у детей. Разработаны и внедрены в практику методы профилактики болезней органов дыхания в организованных детских коллективах.

Было установлено, что некоторые внутриутробные инфекции (в частности, цитомегаловирусная и др.) и заболевания щитовидной железы неонатального периода существенно влияют на состояние здоровья детей раннего и дошкольного возраста и ведут к высокому проценту инвалидности.

В последние годы изучена эпидемиология неинфекционных заболеваний органов пищеварения у детей, ведется поиск наиболее эффективных методов лечения и реабилитации детей с заболеваниями желудочно-кишечного тракта с использованием местных природных факторов.

Под руководством Л.С. Мякишевой защищено 3 докторских и 16 кандидатских диссертаций. Ею опу-

бликовано 199 научных работ. Под ее редакцией издано 6 тематических сборников и 16 методических пособий и информационных писем.

Л.С. Мякишева сочетала в себе качества ученого и педагога с активной общественной деятельностью: депутат горсовета, член горкома КПСС, председатель Республиканского совета женщин (1987–1992 гг.), председатель общества педиатров Удмуртии (1971–1995 гг.). Она награждена медалями «За трудовую доблесть» и «50 лет Победы Великой Отечественной войны», значком «Отличник здравоохранения», Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Удмуртской Республики. Л.С. Мякишева – ветеран труда Российской Федерации. Будучи председателем общества педиатров Удмуртии, на протяжении четверти века Людмила Степановна оказывала огромное влияние на развитие специализированной помощи детям республики. Обладая незаурядными организаторскими способностями, Л.С. Мякишева прилагала максимальные усилия для укрепления материально-технической базы Республиканской клинической больницы МЗ Удмуртской Республики.

Профессор Л.С. Мякишева до 2006 г. вела активную научную, педагогическую, учебно-методическую и лечебную работу. Она прекрасно читала лекции и проводила практические занятия со студентами, щедро передавала свой большой научный и клинический опыт аспирантам, ординаторам и интернам. Людмила Степановна великолепно владела современными методами обследования и лечения в области педиатрии, регулярно вела клинические обходы в Республиканской детской клинической больнице и консультативные приемы в различных учреждениях города, которые являлись замечательной школой для сотрудников кафедры и врачей-педиатров.

В настоящее время Л.С. Мякишева находится на заслуженном отдыхе, она активно интересуется политикой, общественной и культурной жизнью страны и республики, деятельностью академии и родной кафедры. Встречи с нею до сих пор являются источником неугасающей любви к жизни. Все педиатры республики – ее ученики. Профессор Л.С. Мякишева, как Учитель, больше всего ценила в коллегах любовь к ребенку и профессии, преданность делу, инициативу, настойчивость и самостоятельность – те качества, которыми она обладала в совершенстве. Другими отличительными чертами Людмилы Степановны являются оригинальность мышления, душевная щедрость, мудрость, доброжелательность, скромность, чуткость, отзывчивость. Людмила Степановна – мать прекрасных дочерей, одна из них инженер, другая – врач, кандидат медицинских наук, доцент кафедры врача общей практики и внутренних болезней Ижевской государственной медицинской академии.

Профессор Л.С. Мякишева по праву является гордостью Ижевской государственной академии и отечественной педиатрии.

Кафедра педиатрии и неонатологии Ижевской государственной медицинской академии сердечно поздравляют своего любимого учителя с юбилеем и желают благополучия, крепкого здоровья и долгих лет жизни!

Коллеги, ученики