

**АЛЬБЕРТ ВАЗГЕНОВИЧ ПАПАЯН – ВЫДАЮЩИЙСЯ УЧЕНЫЙ, ПЕДИАТР, ПЕДАГОГ
(К 85-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)**

© Д.О. Иванов, Н.Д. Савенкова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации, Санкт-Петербург, Россия

Для цитирования: Иванов Д.О., Савенкова Н.Д. Альберт Вазгенович Папаян — выдающийся ученый, педиатр, педагог
(к 85-летию со дня рождения) // Педиатр. – 2021. – Т. 12. – № 3. – С. 93–100. <https://doi.org/10.17816/PED12393-100>

Поступила: 15.04.2021

Одобрена: 11.05.2021

Принята к печати: 23.06.2021

В статье представлена врачебная, научная, педагогическая деятельность заслуженного деятеля науки Российской Федерации Альберта Вазгеновича Папаяна (1936–2002), заведующего кафедрой факультетской педиатрии (1974–2002), декана иностранных студентов (1969–1985), проректора по международным связям (1999–2002) Ленинградского педиатрического медицинского института (ЛПМИ), далее Санкт-Петербургской государственной педиатрической медицинской академии (СПбГПМА). Заведующий кафедрой факультетской педиатрии ЛПМИ, СПбГПМА профессор А.В. Папаян вошел в историю как выдающийся ученый, сформировавший в стенах ЛПМИ, СПбГПМА крупнейшую педиатрическую нефрологическую школу, как основоположник изучения системы гемостаза при заболеваниях почек у детей, как педагог, воспитавший несколько поколений педиатров и нефрологов, как врач, вернувший здоровье тысячам больных детей. Профессор А.В. Папаян — автор свыше 400 научных работ, из них 14 монографий и глав в 14 руководствах. Под руководством профессора А.В. Папаяна выполнены и защищены 62 диссертации кандидата медицинских наук, при научном консультировании — 1 диссертация доктора медицинских наук. Заслуженный деятель науки Российской Федерации Альберт Вазгенович Папаян — гордость отечественной педиатрической науки, образования и здравоохранения.

Ключевые слова: выдающийся деятель; отечественная педиатрия; Альберт Вазгенович Папаян.

**ALBERT VAZGENOVICH PAPAYAN – OUTSTANDING SCIENTIST, PEDIATRICIAN,
TEACHER (TOWARDS 85th ANNIVERSARY)**

© D.O. Ivanov, N.D. Savenkova

St. Petersburg State Pediatric Medical University of the Ministry of Healthcare of the Russian Federation,
Saint Petersburg, Russia

For citation: Ivanov DO, Savenkova ND. Albert Vazgenovich Papayan – outstanding scientist, pediatrician, teacher (towards 85th anniversary).
Pediatrician (St. Petersburg). 2021;12(3):93-100. <https://doi.org/10.17816/PED12393-100>

Received: 15.04.2021

Revised: 11.05.2021

Accepted: 23.06.2021

The article presents the medical, scientific, and pedagogical activities of the Honored Scientist of the Russian Federation Albert Vazgenovich Papayan (1936–2002), Head of the Department of Faculty Pediatrics (1974–2002), Dean of Foreign Students (1969–1985), Vice-Rector for International Relations (1999–2002) of the Leningrad Pediatric Medical Institute, then the St. Petersburg State Pediatric Medical Academy. Professor A.V. Papayan is an outstanding scientist who formed the largest pediatric nephrology school within the walls of the SPbSMA, as the founder of the study of the hemostasis system in kidney diseases in children, as a teacher who brought up several generations of pediatricians and nephrologists, as a doctor who restored the health of thousands of sick children. Professor A.V. Papayan is the author of over 400 scientific papers, including 14 monographs and chapters in 14 manuals. Under the guidance of Professor A.V. Papayan completed and defended 62 dissertations of the Candidate of Medical Sciences, with scientific advice – 1 dissertation of the Doctor of Medical Sciences. Honored Scientist of the Russian Federation Albert Vazgenovich Papayan is the pride of the national pediatric science, education and health care. The editorial presents medical, scientific, pedagogical activity academician of the Russian Academy of Medical Sciences, Honored Scientist of the Russian Federation.

Keywords: outstanding figures; national pediatrics; Albert Vazgenovich Papayan.

4 февраля 2021 г. исполнилось 85 лет со дня рождения Альберта Вазгеновича Папаяна (1936–2002) (рис. 1), выдающегося ученого, педиатра, педагога, заслуженного деятеля науки РФ, академика РАЕН, заведующего кафедрой факультетской педиатрии (1974–2002), декана иностранных студентов (1969–1985), декана факультета повышения квалификации преподавателей (1986–1992), проректора по международным связям (1999–2002) Ленинградского педиатрического медицинского института (ЛПМИ), далее Санкт-Петербургской государственной педиатрической медицинской академии (СПбГПМА), президента межрегиональной общественной организации (МОО) «Ассоциация педиатров-нефрологов Северо-Запада России» (1996–2002) [2–11].

Альберт Вазгенович после окончания ЛПМИ работал педиатром в детской больнице г. Сыктывкара Коми АССР (1960–1963), затем обучался в аспирантуре на кафедре госпитальной педиатрии ЛПМИ (1963–1966), возглавляемой профессором Александром Федоровичем Туром. А.В. Папаян успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Изучение свертывающей и антисвертывающей системы крови у здоровых детей и при некоторых заболеваниях системы крови» (1966), научные руководители — профессор А.Ф. Тур, канд. мед. наук М.А. Котовщикова. За этот труд Президиум АМН СССР присудил ему премию имени академика АМН СССР Михаила Степановича Маслова.

В 1967 г. А.В. Папаян был избран на должность ассистента кафедры факультетской педиатрии ЛПМИ, возглавляемой профессором Александрой Антоновной Валентинович, а в 1969 г. на должность доцента.

В молодом ассистенте канд. мед. наук А.В. Папаяне заведующая кафедрой профессор Александра Антоновна увидела большого ученого, оценив фундаментальность его научного исследования свертывающей и антисвертывающей системы крови при заболеваниях почек у детей и поддержав его в соискании ученой степени доктора медицинских наук (рис. 2) [12]. Фундаментальное исследование определило приоритет нового научного направления в изучении гемостаза при заболеваниях почек у детей. В отечественной педиатрии профессор А.В. Папаян является основоположником научного направления по исследованию нарушений гемостаза при заболеваниях почек у детей [11, 13].

С 1974 г. кафедру факультетской педиатрии возглавил д-р мед. наук А.В. Папаян — верный ученик и продолжатель научной школы академика АМН СССР А.Ф. Тура. Под руководством А.В. Папая-

на кафедра, бережно сохраняя традиции научной, педагогической и клинической школы академика М.С. Маслова, сохранила статус одной из ведущих в стране педиатрических кафедр обучения студентов и повышения квалификации преподавателей.

Свои знания и большой профессиональный опыт профессор А.В. Папаян щедро передавал студентам, ординаторам, аспирантам. Сила живого слова и дела педагога А.В. Папаяна вела за собой учеников и последователей. Лекции профессора А.В. Папаяна для студентов, врачей и преподавателей отличались научной новизной, содержательностью, ораторским мастерством, блестяще раскрывали проблемы теории и практики педиатрии.

Профессор А.В. Папаян возглавлял работу деканата иностранных студентов (1969–1985) (рис. 3), факультета повышения квалификации преподавателей (1986–1992), проректората по международным связям (1999–2002) ЛПМИ/СПбГПМА. Работа с иностранными учащимися доцентом А.В. Папаяном была поставлена на высокий организационный и методический уровень. Введены в программу обучения и научно-исследовательскую работу иностранных студентов изучение тропических болезней с ежегодными итоговыми студенческими научными конференциями. По инициативе Альберта Вазгеновича был открыт интернациональный студенческий клуб, плодотворно работающий в настоящее время как клуб «Гиппократ» [11]. Ассистент кафедры факультетской педиатрии Г.Т. Щирица в своих воспоминаниях сказала: «Надо отметить его результативную деятельность в течение 17 лет как декана иностранных студентов, которые с любовью называли его Папа Ян» [11]. Выпускница ЛПМИ 1979 г. Чан Тхи Хоа из Вьетнама написала: «Уважаемый Альберт Вазгенович! Я все время вспоминаю о Вас, мною уважаемом, прекрасном декане, о моих незабываемых преподавателях, о нашем любимом институте, особенно о городе Ленинграде, который стал уже родным для меня. Я все время мечтаю и страстно хочу вернуться в Ленинград, чтобы дальше учиться в институте». А.В. Папаян находил время отвечать на письма иностранных выпускников, которые приходили после 1985 г., даже когда он уже не был деканом ЛПМИ [11].

За успехи, достигнутые в организации работы с иностранными учащимися, А.В. Папаян награжден почетными грамотами Министерства высшего и среднего специального образования СССР, Министерства здравоохранения СССР, «Орденом Дружбы народов» (1983). Декан иностранных студентов профессор А.В. Папаян награжден медалью Монгольской Народной Республики «Передовая интеллигенция» (1985) [11].

Профессор А.В. Папаян проводил большую консультативную работу в клиниках ЛПМИ/СПбГПМА, отделениях детских городских больниц № 1, 2, 5, детском многопрофильном санатории «Солнечное». Клинические обходы профессора А.В. Папаяна учили молодых врачей, вступающих в профессиональную жизнь, педиатрии, врачебному долгу и мастерству, милосердию. Альберт Вазгенович говорил: «В человеке я ценю душу его и умение сопереживать другому человеку. Остальные все качества, вы знаете, приходят и уходят. Но душа человеческая, мироощущение ее — это емкое понятие, особенно сострадание. Сострадание к больному — это, наверное, самый главный критерий, по которому можно оценивать деятельность врача».

Слава о знаменитом педиатре-нефрологе Альберте Вазгеновиче Папаяне шла по всей стране, на «его имя» приезжали пациенты в клинику нефрологии (рис. 4).

С 1974 по 2002 г. профессор А.В. Папаян был главным внештатным детским нефрологом Ленинграда/Санкт-Петербурга [9, 10]. Главным внештатным детским нефрологом Ленинграда профессором А.В. Папаяном были проведены разработка положений и организационной схемы детской нефрологической службы, предусматривающей этапность и преемственность всех звеньев: поликлиника, специализированный стационар, санаторий, отделение гемодиализа; открытие специализированной детской нефрологической клиники в ЛПМИ (1974–1976) и дневного однодневного нефрологического стационара (1987), одного из первых в стране; определение функциональных обязанностей педиатров-не-



Рис. 1. Альберт Вазгенович Папаян (04.02.1936–10.08.2002)
Fig. 1. Albert Vasgenovich Papayan (04.02.1936–10.08.2002)

фрологов всех звеньев нефрологической службы, введение единой отчетности по статистической классификации болезней травм и причин смерти Всемирной организации здравоохранения (1980) для нефрологов поликлиник, стационаров и санаториев; определение часовой нагрузки нефрологов; организация научно-методического совета по нефрологии при главном управлении здравоохранения Ленинграда; разработка программы и технологии аккредитации всех звеньев детской нефрологической службы (1995–1996).



Рис. 2. А.В. Папаян — доцент, в центре — заведующая кафедрой факультетской педиатрии ЛПМИ, д-р мед. наук, профессор А.А. Валентинович, слева — профессор кафедры госпитальной педиатрии В.И. Калиничева (1973)

Fig. 2. A.V. Papayan — Assistant Professor, in the Center — Head of the Department of Faculty Pediatrics, Doctor of Medical Sciences, Professor A.A. Valentinovich, on the left — Professor of the Department of Hospital Pediatrics V.I. Kalinicheva (1973)



Рис. 3. Выступление А.В. Папаяна на заседании ректората, посвященного обучению иностранных студентов. В центре — ректор ЛПМИ, профессор Г.А. Кайсарьянц (1973)

Fig. 3. A.V. Papayan speech at the meeting of the Rector's Office dedicated to the training of foreign students. In the center, the rector of the LPMI, professor G.A. Kaisaryants (1973)



Рис. 4. А.В. Папаян – врач, вернувший здоровье тысячам больных детей

Fig. 4. A.V. Papayan is a doctor who has restored health to thousands of sick children

В 1974 г. осуществлено преобразование 1-й факультетской педиатрической клиники в специализированную нефрологическую. Под руководством профессора А.В. Папаяна кафедра факультетской педиатрии и специализированная нефрологическая клиника стали лечебно-консультативным и научно-координационным, учебным центром по вопросам детской нефрологии [2–11]. Профессор А.В. Папаян (1974–2002 гг.) в стенах ЛПМИ/СПбГПМА создал крупнейшую в стране образовательную школу по педиатрической нефрологии (первичная специализация / профессиональная переподготовка педиатров, курсы усовершенствования, клиническая ординатура) [2–11]. Современная научная педиатрическая нефрологическая школа заслуженного деятеля науки Российской Федерации, академика РАЕН А.В. Папаяна признана в России и за рубежом, дальнейшее развитие получила под руководством продолжателя школы, профессора Н.Д. Савенковой [9–13].

В должности заведующего кафедрой профессор А.В. Папаян (1974–2002) разрабатывал несколько научных направлений, ведущихся одновременно. Под его руководством научные исследования кафедры факультетской педиатрии по актуальным проблемам гематологии проводились в плодотворном сотрудничестве с лабораторией свертывания крови «Российского научно-исследовательского института гематологии и трансфузиологии», возглавляемой профессором З.Д. Федоровой, профессором Л.П. Папаян. В отечественной педиатрии Альберт Вазгенович был основоположником научного направления по исследованию нарушений гемостаза при заболеваниях почек у детей. Приоритетны и существенно значимы результаты исследования

роли сосудисто-тромбоцитарного и плазменно-коагуляционного звеньев гемостаза у здоровых и больных детей с гемолитико-уремическим синдромом, гломерулонефритом, которые позволили по-новому решить проблему патогенеза, обосновать тактику антикоагулянтной и антиагрегантной терапии. Научная школа по изучению патологии гемостаза при заболевании почек, сформированная в стенах ЛПМИ/СПбГПМА и Ленинградского НИИ гематологии и переливания крови, ныне Российского НИИ гематологии и трансфузиологии, является ведущей в России.

Нельзя не отметить исследования по этиологии и патогенезу токсикозов у детей раннего возраста, которые преемственно продолжали направление научной школы академика М.С. Маслова. Заведующим кафедрой факультетской педиатрии ЛПМИ, профессором А.В. Папаяном и канд. мед. наук, доцентом курса педиатрической анестезиологии и реанимации кафедры детской хирургии Э.К. Цыбулькиным была опубликована монография «Острые токсикозы в раннем детском возрасте» (1979), в которой изложены эволюция представлений, этиология и патогенез, морфология, клинические проявления и степени токсикоза, принципы патогенетической и неотложной терапии острых токсикозов у детей раннего возраста. Книга была переведена на болгарский язык (1981) и переиздана (1984) [2–11].

С момента учреждения ЛПМИ и кафедры факультетской педиатрии профессором М.С. Масловым и сотрудниками опубликованы сборники «Нефропатии детского возраста» (1935), «Нефропатии детского возраста в свете новых исследований» (1935), главы из «Краткого учебника детских болезней» (1933), руководства по педиатрии «Особенности патологии мочеполовой сферы» (1938), «Болезни почек у детей» (1963) [2–11].

На кафедре факультетской педиатрии с 1940 по 2016 г. сотрудниками были выполнены и защищены диссертации по нефрологии на соискание ученой степени доктора медицинских наук: доцентом И.О. Фридманом «Об особенностях жирового обмена при нефропатиях» (1940) и доцентом А.А. Валентинович «Клиника нефритов у детей» (1965) при научном консультировании академика М.С. Маслова; доцентом А.В. Папаяном «Внутрисосудистое свертывание в патогенезе заболеваний почек у детей» (1974) при научном консультировании академика А.Ф. Тура, профессоров А.В. Цинзерлинга и З.Д. Федоровой; доцентом Н.Д. Савенковой «Нефротический синдром в детском возрасте: этиологические, клиничко-морфологические, диагностические, терапевтические аспекты, вопросы классификации» (1996) при научном консультировании

профессора А.В. Папаяна; доцентом А.А. Кузнецовой «Сочетание онтогенетического и клинического методов эволюционной физиологии в анализе механизма регуляции функции почек» (2006) при научном консультировании академика Ю.В. Наточина; доцента Ж.Г. Левиашвили «Тубулопатии с ведущим синдромом рахита, почечного канальцевого ацидоза и алкалоза, редкие синдромы у детей» (2016) при научном консультировании профессора Н.Д. Савенковой [2–11].

Приоритетным направлением научной школы А.В. Папаяна было исследование по актуальным проблемам острой и хронической почечной недостаточности у детей. Успехи в изучении гемолитико-уремического синдрома (ГУС) у детей в стране связаны с новаторскими работами А.В. Папаяна (1969–1995), в которых доказаны роль внутрисосудистого свертывания в патогенезе, возрастные особенности этиологической структуры, гетерогенность типичных и атипичных вариантов, разработана классификация, научно обоснованы диагностика нарушений системы гемостаза и стратегия антикоагулянтной терапии [2–11].

Плодотворное многолетнее научное сотрудничество кафедры факультетской педиатрии, возглавляемой выдающимся педиатром, академиком РАЕН А.В. Папаяном, и лаборатории физиологии почки и водно-солевого обмена «Института эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова» РАН, возглавляемой выдающимся физиологом, академиком РАН Ю.В. Наточиним, обогатило отечественную науку и практику выпуском монографий, научных работ, диссертаций и определило приоритет петербургской школы. В пяти диссертационных работах впервые исследованы возрастные особенности экскреции натрия, калия, кальция, магния, регуляции кислотно-основного состояния под влиянием диуретиков различного механизма действия у здоровых и детей с патологией почек в возрасте от 1 до 14 лет [3–11].

Одно из направлений научной школы профессора А.В. Папаяна — это изучение иммуногенетических аспектов заболеваний почек у детей. В 6 диссертациях под руководством известных ученых профессоров А.В. Папаяна и Л.Д. Серовой (1979–1995) представлены иммуногенетические исследования распределения антигенов локусов А, В, С, D системы HLA при гломерулонефрите, нефротическом синдроме, пиелонефрите и бронхиальной астме у детей [3–12]. Приоритетным научным направлением считают многоплановое изучение иммунопатогенеза, клиники и лечения первичного и вторичного нефротического синдрома, гломерулонефрита, васкулита Шенлейна–Геноха у детей.

Проблемам врожденных и наследственных болезней почек, обструктивной нефропатии, ночному энурезу, пиелонефриту у детей были посвящены исследования, выполненные под руководством профессора А.В. Папаяна.

А.В. Папаяном в 7 диссертационных исследованиях получены новые решения актуальных вопросов болезней органов дыхания у детей, продолжающих направление школы академика М.С. Маслова и его ученицы профессора М.Г. Чухловиной.

Под руководством профессора А.В. Папаяна подготовлены и защищены 62 диссертации кандидата медицинских наук и при научном консультировании — 1 диссертация доктора медицинских наук (из них 11 выполнены иностранными аспирантами). Он автор более 400 научных работ, из них 14 монографий и глав в 14 руководствах. На его трудах воспитывалось несколько поколений студентов и врачей-педиатров в ЛПМИ/СПбГПМА.

Светлый образ ученого, педагога и клинициста, замечательного человека Альберта Вазгеновича Папаяна воссоздают воспоминания коллег и учеников. Выдающийся ученый, академик РАН Ю.В. Наточин отметил: «Альберт Вазгенович способствовал сохранению и развитию лучших традиций клинических и научных школ педиатрического института. Он оставил нам труды по педиатрии, нефрологии, гематологии. Судьба подарила ему дар клинициста в сочетании с истинным интересом, искренним уважением и благоговением перед высокой миссией науки, необходимостью осуществления во благо пациентов и студентов тесной связи фундаментальной науки и клинической практики. Особую радость Альберту Вазгеновичу доставляли успехи клинико-физиологических исследований, которые завершались не только проникновением в механизмы заболевания, но и появлением нового и эффективного способа лечения» [5, 11].

Ректор СПбГПМА профессор В.В. Леванович писал: «Милосердие, медицина, культура — эти слова являются, в определенном смысле, синонимами. Но, как легко они совместились в одном человеке — Альберте Вазгеновиче Папаяне. Мой друг и учитель Альберт Вазгенович Папаян обладал божественным даром врачевания, культурой научных исследований и внутренним магнетизмом, привлекавших к нему соратников, учеников и друзей. В Альберте Вазгеновиче горел неугасимый огонь памяти о своих учителях, он по-отечески заботился о своих учениках, бескорыстно оказывая помощь и поддержку» [2–11].

Продолжатель школы профессора И.Н. Усова, научного единомышленника профессора А.В. Папаяна, академик Национальной академии наук

и заслуженный деятель науки Республики Беларусь А.В. Сукало в своем выступлении на конференции, посвященной памяти А.В. Папаяна, отметил: «Труды выдающегося Российского педиатра, профессора Альберта Вазгеновича Папаяна широко известны и являются настольными книгами белорусских педиатров. Имя Альберта Вазгеновича Папаяна золотыми буквами вписано в историю детской нефрологии» [11].

Заслуженный деятель науки РФ, президент МОО «Творческое объединение детских нефрологов» профессор М.С. Игнатова в искренних словах памяти к 75-летию со дня рождения А.В. Папаяна сказала: «Специально следует обратить внимание на научную школу нефрологов, которую создал профессор А.В. Папаян (Санкт-Петербург), связавший детскую гематологию и нефрологию. Альберт Вазгенович много сделал для развития и становления детской нефрологии в России» [11].

Профессор Г.М. Летифов — заведующий кафедрой педиатрии с курсом неонатологии ФПК и ППС Ростовского ГМУ подчеркнул: «Судьба подарила мне исключительную возможность соприкоснуться с источником знаний, проходя обучение на базе детской нефрологической школы Санкт-Петербурга, созданной многолетними стараниями врача, ученого и педагога Альберта Вазгеновича Папаяна. Имея большой жизненный опыт, глубокие научные знания в различных областях медицины Альберт Вазгенович предвидел пути и основные направления развития детской нефрологии. Отрадно, что созданная им школа детских нефрологов сегодня под руководством профессора Н.Д. Савенковой продолжает славные традиции школы, претворяя в жизнь научные изыскания, формирует новые приоритетные направления. Появление Альберта Вазгеновича на конгрессах, симпозиумах всегда вносило особую атмосферу света, дружелюбия и взаимоуважения, для детского нефрологического сообщества он был непререкаемым авторитетом и источником знаний. Неиссякаемый талант ученого, учителя, врача, жизнеутверждающая позиция по многим сложным вопросам и при этом доступность общения — вот далеко не полные проявления характера этого удивительного человека, запомнившиеся мне на долгие годы» [11].

Мне, Н.Д. Савенковой, выпала честь быть среди учеников и последователей выдающегося ученого, заслуженного деятеля науки Российской Федерации Альберта Вазгеновича Папаяна. Педиатрическая школа профессора А.В. Папаяна не просто профессиональна, но и школа жизни. Много молодых сердец, вступающих в профессиональную жизнь врача и ученого, обогрел его педагогический

талант. Мы благодарны Альберту Вазгеновичу за щедро переданные нам знания и опыт, доброту и внимание, неоценимую помощь в работе, отеческое отношение. Светлая память о прекрасном человеке, дорогим учителе Альберте Вазгеновиче Папаяне, на плечах которого мы — ученики возвысились, навсегда останется в наших сердцах [11].

Альберт Вазгенович Папаян в течение многих лет осуществлял большую научно-общественную работу как член Всероссийской проблемной комиссии по нефрологии, член проблемной комиссии «Болезни почек у детей» научного совета РАМН, президент «Ассоциации педиатров-нефрологов Северо-Запада России» (1996–2002), член редколлегий Большой Медицинской Энциклопедии, журналов «Российский вестник перинатологии и педиатрии», «Нефрология», член президиума «Союза педиатров России», главный внештатный детский нефролог Ленинграда/Санкт-Петербурга, член специализированного Ученого Совета по защите докторских и кандидатских диссертаций в СПбГПМА.

Профессор А.В. Папаян являлся членом международных ассоциаций: The European Society for Paediatric Nephrology (ESPN), The International Pediatric Nephrology Association (IPNA), The International Society for Nephrology (ISN), президентом МОО «Ассоциация педиатров-нефрологов Северо-Запада России» (1996–2002). Учениками и последователями, представителями 8 регионов страны, учреждена (2003) и плодотворно работает МОО «Ассоциация педиатров-нефрологов имени проф. А.В. Папаяна».

Альберт Вазгенович Папаян был активным участником и организатором российских и международных конгрессов, научных конференций, на которых достойно представлял отечественную педиатрию и нефрологию.

Заслуги профессора А.В. Папаяна в деле развития отечественной педиатрии, подготовки научных и практических кадров были высоко оценены. Он награжден «Орденом Дружбы народов» (1983), удостоен званий «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» (1997), члена-корреспондента (1996) и академика РАЕН (1998), награжден серебряной медалью РАЕН «За развитие медицины и здравоохранения» (2001) [1, 2, 4, 7, 11]. 10 марта 2016 г. на конференции педиатров-нефрологов России, посвященной Всемирному дню почки, профессор Альберт Вазгенович Папаян был посмертно награжден «Хрустальной почкой» в номинации «Пионер нефрологии» за высокий профессионализм и выдающийся вклад в организацию и развитие отечественной детской нефрологии [11].

В истории университета 4 февраля 2020 г. прошло знаменательное событие: открытие ме-

мориальной доски заслуженному деятелю науки Российской Федерации, заведующему кафедрой факультетской педиатрии Альберту Вазгеновичу Папаяну, для которого педиатрия была не просто профессией, а делом всей жизни (рис. 5). Портрет Альберта Вазгеновича размещен в аудитории № 3 рядом с портретами видных и почитаемых ученых и клиницистов, внесших большой вклад в развитие ЛПМИ/СПбГПМА.

Имя А.В. Папаяна осталось увековеченным в его научных трудах и в высокоавторитетных библиографических изданиях о нем. О выдающемся ученом, педагоге, педиатре профессоре А.В. Папаяне написана книга Н.Д. Савенковой [11]. Изданный К.А. Вартаняном и А.Л. Меружаняном библиографический справочник «Видные врачи и биологи армянского происхождения в Санкт-Петербурге» [1] представляет читателям выдающихся ученых, блистательных педагогов, создавших в России авторитетные научно-педагогические школы и центры практического здравоохранения, чьи имена золотыми буквами вписаны в историю России и Армении. На страницах 184–185 этой книги написано: «Папаян Альберт Вазгенович — выдающийся педиатр, ученый с мировым именем. Один из столпов российской педиатрической науки. Создатель одной из ведущих научных педиатрических нефрологических школ России. Заслуженный деятель науки РФ А.В. Папаян внес весомый вклад в науку, в высшее медицинское образование России и Армении» [1].

А.В. Папаян — армянин, родившийся в Грузии, получивший высшее медицинское образование по специальности педиатрия в Ленинграде, верой и правдой служивший высшему медицинскому образованию, науке и здравоохранению в ЛПМИ/СПбГПМА, Российской Федерации.

Заведующий кафедрой факультетской педиатрии ЛПМИ/СПбГПМА Альберт Вазгенович Папаян вошел в историю как выдающийся ученый, создатель современной научной педиатрической нефрологической школы, как педагог, воспитавший несколько поколений педиатров и научных кадров, как врач, вернувший здоровье тысячам больных детей. Выдающийся ученый, педиатр, педагог, общественный деятель Альберт Вазгенович Папаян является гордостью российской науки, образования, здравоохранения.

Традиции научной, образовательной и клинической педиатрической школ заслуженного деятеля науки РФ, профессора Альберта Вазгеновича Папаяна бережно сохраняются и продолжают его учениками и последователями, сотрудниками кафедры факультетской педиатрии СПбГПМУ.



Рис. 5. Открытие мемориальной доски Альберту Вазгеновичу Папаяну — д-ру мед. наук, профессору, заведующему кафедрой факультетской педиатрии ЛПМИ/СПбГПМА
Fig. 5. Opening of the memorial plaque to Albert Vazgenovich Papayan — Doctor of Medical Sciences, Professor, Head of the Department of Faculty Pediatrics of the LPMI/SPbGPMMA

ЛИТЕРАТУРА

1. Вартанян К.Г., Меружанян А.Л. Видные врачи и биологи армянского происхождения в Санкт-Петербурге: библиографический справочник. – СПб.: Роза ветров, 2014. – 254 с. [Vartanyan KG, Meruzhanyan AL. Vidnye vrachi i biologi armyanskogo proiskhozhdeniya v Sankt-Peterburge: bibliograficheskij spravochnik. Saint Peterburg: Roza vetrov; 2014. 254 p.]
2. Иванов Д.О., Микиртичан Г.Л., Александрович Ю.А., и др. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет: страницы истории. Под ред. Иванова Д.О. – СПб.: СПбГПМУ, 2020. – 608 с. [Ivanov DO, Mikirtichan GL, Aleksandrovich YuA, et al. Sankt Peterburgskii gosudarstvennyi pediatricheskii meditsinskii universitet stranitsy istorii. Ivanov DO, ed. Saint Petersburg: SPbGPMU; 2020. 608 p. (In Russ.)]
3. Леванович В.В., Савенкова Н.Д. К 70-летию со дня рождения А.В. Папаяна (1936–2002) // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2006. – Т. 51, № 3. – С. 62–64. [Levanovich VV, Savenkova ND. K 70-letiiu so dnia rozhdeniia A.V. Papaiana. *Russian Bulletin of Perinatology and Pediatrics*. 2006;51(3): 62–64. (In Russ.)]
4. Леванович В.В., Савенкова Н.Д. Выдающийся педиатр Альберт Вазгенович Папаян (посвящается 80-летию со дня рождения) // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2016. – Т. 61, № 1. –

- C. 121–125. [Levanovich VV, Savenkova ND. Outstanding pediatrician Albert Vazgenovich Papayan (on the occasion of the 80th anniversary of his birth). *Russian Bulletin of Perinatology and Pediatrics*. 2016;61(1): 121-125. (In Russ.)]
5. Обращение ректора В.В. Левановича и акад. Ю.В. Наточина к участникам конференции // Материалы конференции педиатров-нефрологов, урологов Северо-Западного Федерального округа, посвященной 70-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки РФ, академика РАЕН, заведующего кафедрой факультетской педиатрии СПбГПМА Альберта Вазгеновича Папаяна. 3 февраля 2006. Санкт-Петербург. С. 5–6. [Obrashchenie rektora V.V. Levanovicha i akad. Yu.V. Natochina k uchastnikam konferentsii. Conference proceedings: Materialy konferentsii peditrov-nefrologov, urologov Severo-Zapadnogo Federal'nogo okruga, posvyashchenoi 70-letiyu so dnya rozhdeniya zasluzhennogo deyatelya nauki RF, akademika RAEN, zaveduyushchego kafedroi fakul'tetskoj pediatrii SPbGPMААl'berta Vazgenovicha Papayana. Feb. 3 2006. Saint Petersburg. P. 5-6. (In Russ.)]
 6. Папаян К.А., Савенкова Н.Д. Памяти Альберта Вазгеновича Папаяна посвящается (к 80-летию со дня рождения) // Педиатр. – 2016. – Т. 7, № 2. – С. 180–183. [Papayan KA, Savenkova ND. Pamyati Al'berta Vazgenovicha Papayana posvyashchaetsya (k 80-letiyu so dnya rozhdeniya). *Pediatrician*. 2016;7(2): 180-183. (In Russ.)]
 7. Папаян К.А., Савенкова Н.Д. Выдающийся педиатр-нефролог, заслуженный деятель науки Российской Федерации Альберт Вазгенович Папаян (к 80-летию со дня рождения) // Нефрология. – 2016. – Т. 20, № 3. – С. 108–113. [Papayan KA, Savenkova ND. Outstanding figures peditr-nephrolog, honored scientist of the Russian Federation Albert Vazgenovich Papayan (dedicated to the 80th anniversary). *Nephrology*. 2016;20(3):108-113. (In Russ.)]
 8. Савенкова Н.Д. Памяти Альберта Вазгеновича Папаяна. Речь на заседании Союза педиатров Санкт-Петербурга. – СПбГПМА, 2002. – 21 с. [Savenkova ND. Pamiati Alberta Vazgenovicha Papaiana. Rech na zasedanii Soiuza peditrov Sankt-Peterburga. SPbGPMА; 2002. 21 p. (In Russ.)]
 9. Савенкова Н.Д. Памяти учителя – заслуженного деятеля науки Российской Федерации, профессора Альберта Вазгеновича Папаяна // Нефрология. – 2011. – Т. 15, № 1. – С. 111–113. [Savenkova ND. In memory of teacher – honored scientist of Russian Federation, professor Albert Vazgenovich Papayan. *Nephrology*. 2011;15(1)111-113. (In Russ.)]
 10. Леванович В.В., Савенкова Н.Д. Вклад заслуженного деятеля науки Российской Федерации, профессора Альберта Вазгеновича Папаяна в развитие отечественной педиатрии // Педиатр. – 2011. – Т. 2, № 1. – С. 5–14. [Levanovich VV, Savenkova ND. Vklad zasluzhennogo deiatelia nauki Rossiiskoi Federatsii professora Alberta Vazgenovicha Papaiana v razvitie otechestvennoy pediatrii. *Pediatrician*. 2011;2(1):5-14. (In Russ.)]
 11. Савенкова Н.Д. Памяти выдающегося ученого, педиатра, педагога Альберта Вазгеновича Папаяна. – СПб.: СпецЛит, 2016. – 117 с. [Savenkova ND. Pamiati vydaushchegosia uchenogo peditra pedagoga Alberta Vazgenovicha Papaiana. Saint Petersburg: SpetsLit; 2016. 117 p. (In Russ.)]
 12. Савенкова Н.Д. Профессор Александра Антоновна Валентинович (к 110-летию со дня рождения) // Нефрология. 2020. Т. 24. № 1. С. 105–106. [Savenkova ND. Professor Alexandra Antonovna Valentinovich (on the 110th anniversary of birth). *Nephrology*. 2020;24(1):105-106. (In Russ.). DOI: 10.36485/1561-6274-2020-24-1-105-106]
 13. Хаймин В.М. О нефрологии с любовью. – Екатеринбург: Лифт, 2017. – 206 с. [Haimin VM. O nefrologii s liuboviu. About nephrology with love. Ekaterinburg: Lift; 2017. 206 p. (In Russ.)]

◆ Информация об авторах

Дмитрий Олегович Иванов – д-р мед. наук, профессор, главный неонатолог Минздрава РФ, зав. кафедрой перинатологии с курсом неврологии, акушерства и гинекологии, ректор. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. E-mail: doivanov@yandex.ru

Надежда Дмитриевна Савенкова – д-р мед. наук, профессор, заведующая кафедрой факультетской педиатрии. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-9415-4785>. E-mail: Savenkova.n.spb@mail.ru

◆ Information about the authors

Dmitry O. Ivanov – MD, PhD, Dr. Sci. (Med.), Professor, Chief Neonatologist, Ministry of Healthcare of the Russian Federation, Head of the Department of Perinatology with Course of Neurology, Obstetrics and Gynecology, Rector of the St. Petersburg State Pediatric Medical University, Ministry of Healthcare of the Russian Federation, Saint Petersburg, Russia. E-mail: doivanov@yandex.ru

Nadezhda D. Savenkova – MD, PhD, Dr. Sci. (Med.), Professor, Head of the Department of Faculty Pediatrics. St. Petersburg State Pediatric Medical University, Ministry of Healthcare of the Russian Federation, Saint Petersburg, Russia. ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-9415-4785>. E-mail: Savenkova.n.spb@mail.ru