

ЮБИЛЕИ

УДК [616–053.2:61:378.4] (470.44-21Саратов): 929Эйберман

В ПРОФЕССИИ – ЖИЗНЬ (К 80-ЛЕТИЮ ПРОФЕССОРА А. С. ЭЙБЕРМАНА)

Ю. В. Черненко — ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского» Минздрава России, директор клиники госпитальной педиатрии; заведующий кафедрой госпитальной педиатрии и неонатологии, профессор, доктор медицинских наук; **Н. А. Воротникова** — ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского» Минздрава России, ассистент кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии, кандидат медицинских наук; **О. И. Гуменюк** — ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского» Минздрава России, доцент кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии, кандидат медицинских наук.

IN THE PROFESSION – LIFE (TO THE 80TH BIRTH ANNIVERSARY OF PROFESSOR A. S. EIBERMAN)

Yu. V. Chernenkov — Saratov State Medical University, Director of the Hospital Pediatrics Clinic; Head of the Department of Hospital Pediatrics and Neonatology, Professor, DSc; **N. A. Vorotnikova** — Saratov State Medical University, Instructor of the Department of Hospital Pediatrics and Neonatology, PhD; **O. I. Gumenyuk** — Saratov State Medical University, Assistant Professor of the Department of Hospital Pediatrics and Neonatology, PhD.

Дата поступления — 16.12.2021 г.

Дата принятия в печать — 18.02.2022 г.

Черненко Ю. В., Воротникова Н. А., Гуменюк О. И. В профессии — жизнь (к 80-летию профессора А. С. Эйбермана). Саратовский научно-медицинский журнал 2022; 18 (1): 82–86.

В статье представлена биография известного ученого — педиатра, доктора медицинских наук, профессора Александра Семеновича Эйбермана. Исследована его трудовая и научная деятельность как профессора, заведующего кафедрой госпитальной педиатрии и неонатологии Саратовского государственного медицинского университета имени В. И. Разумовского. Работа посвящена 80-летию со дня рождения А. С. Эйбермана. Раскрывает основные вехи его деятельности, содержание его основных научных трудов.

Ключевые слова: профессор Александр Семенович Эйберман, кафедра госпитальной педиатрии и неонатологии Саратовского государственного медицинского университета.

Chernenkov YuV, Vorotnikova NA, Gumenyuk OI. In the profession — life (to the 80th birth anniversary of professor A.S. Eiberman). Saratov Journal of Medical Scientific Research 2022; 18 (1): 82–86.

The article presents the biography of the famous scientist — pediatrician, doctor of medical sciences, professor Alexander Semyonovich Eiberman. His labor and scientific activity as a professor, head of the department of hospital pediatrics and neonatology at the V.I. Razumovsky Saratov State Medical University was investigated. The work is dedicated to the 80th anniversary of the birth of A. S. Eiberman. Reveals the main milestones of his activities, the content of his main scientific works.

Key words: professor Alexander Semyonovich Eiberman, Department of Hospital Pediatrics and Neonatology of Saratov State Medical University.

Есть категория людей, которым работа со всей ее сложностью и многоплановостью доставляет радость. Именно таким человеком является Александр Семенович Эйберман, доктор медицинских наук, профессор кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского, действительный член Академии естествознания РФ, врач высшей квалификационной категории, который 21 апреля 2022 г. отметит 80-летний юбилей (рис. 1).

Александр Семенович относится к числу уникальных людей, подлинных ученых, встреча с которым может стать настоящим даром судьбы.

А.С. Эйберман родился 21 апреля 1942 г. в городе Актюбинск (Казахской ССР) в семье офицера, военного юриста. После окончания средней школы с золотой медалью в 1959 г. поступил на педиатрический факультет Воронежского медицинского института, который успешно закончил в 1965 г. Уже в стенах медицинского института молодой Александр Семенович проявил интерес к научным исследованиям в области микробиологии и детских инфекций. Именно тогда он опубликовал свои первые экспериментальные и клинические работы, выполненные под руководством известных профессоров М. В. Зем-

Ответственный автор — Черненко Юрий Валентинович
Тел.: +7 (904) 2412818
E-mail: chernenkov64@mail.ru



Рис. 1. Профессор, доктор медицинских наук Александр Семенович Эйберман (2012) (фото из архива кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии)

скова, В.Н. Гольдиной, М.И. Кужмана. Материалы исследований были представлены в виде докладов на научных конференциях в Тартуском университете и Одесском медицинском институте. По окончании медицинского института в течение трех лет будущий профессор работал педиатром сельской участковой больницы в Тамбовской области. За время обучения в клинической ординатуре по детским инфекциям подготовил и в 1971 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию «Состояние адениловой системы крови при острой дизентерии у детей» [1]. Результатом исследования явились разработка и использование в педиатрической практике научно обоснованных новых методов диагностики и лечения острых кишечных заболеваний у детей. Предложенные А.С. Эйберманом методики получили внедрение в коллективах ученых и лечебных учреждений городов Воронежа, Саратова, Ашхабада, Баку и др. В 1970–1979 гг. Александр Семенович работал врачом, заведующим отделением и заместителем главного врача детской клинической больницы г. Воронежа.

С 1979 г. жизненный и трудовой путь Александра Семеновича связан с крупнейшим вузом страны — Саратовским медицинским институтом: в 1979–1987 гг. он работает ассистентом кафедры детских инфекционных болезней, в 1987–1990 гг. — доцентом вновь созданной кафедры клинической фармакологии. В эти годы формированию А.С. Эйбермана как ученого, определению его дальнейшей научной карьеры способствовали замечательные педагоги и выдающиеся профессионалы — ректор Саратовского медицинского института, член-корреспондент АМН СССР Н.Р. Иванов, профессора И.А. Зайцева

и В.Ф. Киричук. Результатом интенсивной кропотливой исследовательской работы явилась защита в 1990 г. в Ленинградском государственном педиатрическом институте докторской диссертации «Острые кишечные инфекции у детей раннего возраста (нарушения метаболизма, диагностика и терапия)» [2]. В этом обширном исследовании Александром Семеновичем были использованы высокоинформативные радиоиммунологические методы исследования для изучения деятельности эндокринных органов у детей при различных токсических состояниях. Полученные данные послужили патогенетическим обоснованием дальнейшего изучения многими исследователями адаптивных процессов при стрессорных ситуациях у детей, вызванных бактериальными агентами.

Новым этапом в его научной деятельности была серия работ по клинической фармакологии, в частности развитие методов индивидуальной фармакокоррекции диарейных и токсических процессов у детей. В 1990 г. Александру Семеновичу присвоена ученая степень доктора медицинских наук по специальности «педиатрия» и «инфекционные болезни», он избран профессором кафедры госпитальной педиатрии Саратовского медицинского университета. В 1992 г. ему присвоено звание профессора по кафедре госпитальной педиатрии [3]. С марта 1992 по 2013 г., в течение более двадцати лет, Александр Семенович Эйберман руководил кафедрой и клиникой госпитальной педиатрии, а после реорганизации — объединенной кафедрой госпитальной, поликлинической педиатрии и неонатологии. Все эти годы клиника госпитальной педиатрии остается одним из крупнейших детских лечебных учреждений Саратова и области со специализацией коек пульмонологического, гастроэнтерологического и ревматологического профилей. Профессиональная переподготовка персонала кафедры и клиники дала значительные положительные результаты. Несмотря на тяжесть и разнообразие патологии у госпитализируемых детей, что определяется профилями и федеральным уровнем клиники, на протяжении более чем трех десятков лет в клинике не зафиксировано ни одного летального случая. Проводилась большая организационная и лечебная работа по оказанию на базе клиники помощи в рамках федеральных программ высокотехнологической и дорогостоящей медицинской помощи детскому населению районов Саратовской области и других регионов Российской Федерации.

В период руководства кафедрой Александр Семенович продолжил традиционное научное направление работы большого коллектива по изучению актуальных проблем детской гастроэнтерологии. Были завершены комплексные научно-исследовательские работы «Экологические факторы развития, диагностика, лечение и профилактика хронической гастродуоденальной патологии у детского населения Среднего Поволжья» и «Минеральные воды Саратовского региона», совместно с сотрудниками Центрального НИИ измерительной аппаратуры был начат комплекс работ приоритетного характера по применению волн терагерцового диапазона в лечении и реабилитации детей с различной хронической гастроэнтерологической патологией. В большой поток научных исследований в России, посвященных изучению кардинальных проблем гастроэнтерологии, вливаются и вызывают интерес разработки саратовских ученых-гастроэнтерологов. У истоков саратовской



Рис. 2. Профессор А. С. Эйберман в кругу выпускников педиатрического факультета СГМУ (2018) (фото из личного архива А. С. Эйбермана)

школы детских гастроэнтерологов стояли видные деятели отечественной науки — профессор В. С. Андреева, член-корреспондент АМН СССР, профессор Н. Р. Иванов, профессора П. Д. Рабинович, С. А. Степанов. 25 лет назад с учетом потребностей практического здравоохранения Саратовского региона было сформировано новое научное направление — изучение состояния гастрогепатобилиарной системы при различных заболеваниях органов пищеварения и другой соматической патологии у детей [4].

Наряду с широкомасштабными научными изысканиями в области детской гастроэнтерологии в Саратовском медицинском институте проводились научно-исследовательские работы по проблемам инфекционной патологии желудочно-кишечного тракта у детей. В кандидатских диссертациях В. Д. Трифонова и Е. Н. Шульгиной и в докторской диссертации А. С. Эйбермана рассматривались вопросы патогенеза, клиники, диагностики и терапии кишечных инфекций у детей. В дальнейшем эти исследователи продолжили научно-практическую работу по соматической патологии желудочно-кишечного тракта в детском возрасте.

В последующие годы продолжало развиваться основное научное направление кафедры госпитальной педиатрии — решение проблем детской гастроэнтерологии. Были значительно расширены диагностические клиничко-лабораторные возможности: в практическую деятельность были внедрены методы эндоскопии желудочно-кишечного тракта, биопсии слизистой желудка, ультразвукового исследования органов брюшной полости, дистанционной термографии. На основной клинической базе медицинского университета — в 3-й клинической больнице, помимо лабораторной, рентгенологической и морфологической служб, были созданы возможности для эндоскопического и ультразвукового обследований всех пациентов педиатрических клиник. Усовершенствование инструментальной и лабораторной диагностики позволило проводить на современном уровне обследование и лечение детей. Продолжена оптимизация обследования гастроэн-

терологических больных путем усовершенствования методики лекарственной рН-метрии, впервые в области была применена методика неинвазивного выявления инфицированности хеликобактериозом у детей с хронической гастроэнтерологической патологией. В рамках работ по оптимизации и поиску новых методов лечения и реабилитации пациентов с функциональными заболеваниями желудочно-кишечного тракта были получены несколько патентов на изобретения. В отделениях клиники по инициативе профессора А. С. Эйбермана были проведены исследования по выявлению новых свойств и показаний к применению различных фармакологических препаратов в педиатрической практике по оптимизации показаний для продуктов детского функционального питания.

Главным результатом деятельности кафедры и клиники госпитальной педиатрии явилось внедрение в практическую деятельность детских больниц и поликлиник современных методов диагностики и лечения патологии пищеварения у детей. Разработана система комплексного обследования и выявления детей с патологией пищеварения.

Новыми научными направлениями сотрудников кафедры стали современные проблемы детской ревматологии и перинатальной патологии новорожденных.

Александр Семенович, выполняя огромное количество общественных и административных обязанностей, никогда не изменяет своему любимому делу — научной и преподавательской деятельности. Обладая фундаментальными медицинскими знаниями, А. С. Эйберман много времени и сил отдает обучению студентов, передавая им свой богатейший научно-педагогический опыт, а также подготовке молодых научных кадров (рис. 2).

За 20 лет на кафедре под руководством А. С. Эйбермана прошли обучение в клинической интернатуре, а затем в клинической ординатуре более 100 врачей по специальностям «педиатрия» и «неонатология». Некоторые из них продолжили начатые под руководством сотрудников кафедры научные

исследования в аспирантуре. Профессор А. С. Эйберман многие годы являлся председателем педиатрической проблемной комиссии вуза и членом экспертной комиссии министерства здравоохранения Саратовской области, в течение 14 лет — председателем, а с 2006 г. — заместителем председателя Государственной аттестационной комиссии педиатрического факультета.

Под руководством профессора А. С. Эйбермана завершены три докторские (исследования В. Д. Трифонова «Хронические гастриты и гастродуодениты у детей (эпидемиология, клиничко-биохимические особенности, диагностика, лечение)» (1999), Е. А. Сироткина «Муковисцидоз (диагностика, клиничко-генетическая характеристика, региональные особенности, патогенез, медицинские и социальные проблемы, профилактика)» (1999), С. Б. Хацкеля «Особенности развития воспитанников домов ребенка и нутриционные аспекты их реабилитации» (2007)) и 20 кандидатских диссертаций.

Профессор А. С. Эйберман входил в состав специализированных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций Саратовского государственного медицинского университета и Воронежской государственной медицинской академии, в настоящее время — член диссертационного совета Астраханского государственного медицинского университета. Эйберман А. С. являлся членом редакционных коллегий и советов многих журналов, был участником международных конгрессов и симпозиумов, продолжает работу в редакционных советах журналов «Университетский терапевтический журнал», «Медицинская сестра» и «Клиническое питание».

А. С. Эйберман — автор более 600 публикаций. Из них выделяются 12 монографий (в том числе «Лабораторная диагностика в детском возрасте», «Классификация, клиничко-лабораторная диагностика, мероприятия в очаге и профилактика инфекционных заболеваний», «Справочник педиатра по лекарственным средствам», «Краткий справочник по инфекционным болезням детей и взрослых», «Диагностический справочник педиатра», «Ферменты и изоферменты плода и детей в норме и патологии», «Неотложная помощь при детских заболеваниях», «Заболевания пищеварительной системы новорожденных», «Педиатрия. Именные симптомы и синдромы» и др.), 35 методических пособий, пять авторских свидетельств и патентов на изобретения («Способ диагностики ротавирусных гастроэнтеритов у детей», «Способ прогнозирования течения кишечного токсикоза у детей», «Способ диагностики кишечного токсикоза у детей», «Способ лечения хронического толстокишечного стаза у детей», «Способ лечения функциональных заболеваний желудочно-кишечного тракта»), шесть рационализаторских предложений. Остальные издания имеют научно-практическую направленность в области педиатрии, детской инфекционной патологии, клинической фармакологии, организации здравоохранения и диетологии.

Исследовательские работы Александра Семеновича обогатили медицинскую науку, и сегодня трудно себе представить полноценное изучение педиатрии без его научных трудов, крупных монографических исследований. В 1996 г. А. С. Эйберману присвоено звание члена-корреспондента и в 1998 г. — действительного члена Российской академии естествознания. Александр Семенович — участник энциклопедии



Рис. 3. Диплом победителя конкурса «Детский врач года» в номинации «За верность профессии» профессору А. С. Эйберману вручает академик, действительный член РАМН и РАН А. А. Баранов, г. Москва (2015) (фото из личного архива А. С. Эйбермана)

«Ученые России», его имя вписано в биографическую энциклопедию «Who is who» успешных людей в России (2010). Интенсивную учебно-методическую и научно-исследовательскую деятельность А. С. Эйберман сочетает с работой в качестве эксперта по педиатрии Областного бюро судебно-медицинской экспертизы. А. С. Эйберман служит примером для всех поколений, избравших профессию педиатра. В 2015 г. профессору А. С. Эйберману вручен диплом победителя конкурса «Детский врач года» в номинации «За верность профессии» (рис. 3).

За заслуги в развитии здравоохранения, медицинской науки, образования и многолетнюю добросовестную работу А. С. Эйберман награжден Почетной грамотой Президента Российской Федерации в 2016 г., почетными грамотами администрации и губернатора Саратовской области, знаком Министерства здравоохранения СССР и ЦК профсоюза, нагрудным знаком Министерства здравоохранения РФ «Отличник здравоохранения», благодарностями ректора Саратовского ГМУ, медалью «За заслуги перед СГМУ», знаками «Изобретатель СССР», «Заслуженный деятель науки и образования» РАЕ, «Who is Who в России» и орденом Европейского научно-промышленного консорциума.

Внешняя притягательность и внутренняя надежная прочность — отличительные черты профессора А. С. Эйбермана. Интеллигентный, обходительный, мудрый, ироничный — именно таков Александр Семенович в реальной жизни.

Основа успеха А. С. Эйбермана — счастливая семейная жизнь. Вот уже 56 лет рука об руку Александр Семенович идет по жизни со своей супругой Галиной Михайловной, которая долгие годы работала врачом-рентгенологом в практическом здравоохранении. Глубоко символично, что и внучка А. С. Эйбермана — Симонова Екатерина Игоревна — выбрала медицинскую стезю, став врачом-рентгенологом, тем самым продолжив врачебную династию.

В свой 80-летний юбилей Александр Семенович продолжает активную педагогическую и лечебную работу, полон энергии и оптимизма, пользуется заслуженным уважением коллег, врачей города и специалистов России, его имя вписано в золотой фонд отечественной науки и высшего образования.

Коллектив редакции и члены редакционной коллегии «Саратовского научно-медицинского журнала» от всей души поздравляют Александра Семеновича с юбилеем и желают ему крепкого здоровья, творческих идей и их исполнения, удачи и благополучия.

References (Литература)

1. Eiberman AS. The state of the adenyl blood system in acute dysentery in children: PhD abstract. Voronezh, 1971; 22 p. Russian (Эйберман А.С. Состояние адениловой системы крови при острой дизентерии у детей: автореф. дис. ... канд. мед. наук. Воронеж, 1971; 22 с.).

2. Eiberman AS. Acute intestinal infections in young children (metabolic disorders, diagnosis and therapy): DSc abstract. St. Peterburg, 1989; 31 p. Russian (Эйберман А.С. Острые кишечные инфекции у детей раннего возраста (нарушения метаболизма, диагностика и терапия): автореф. дис. ... д-ра мед. наук. СПб., 1989; 31 с.).

3. Glybochko PV, ed. Professors and department chairs of the Saratov State Medical University (1909–2009). Saratov: SSMU Publishers, 2008; p. 411–12. Russian (Профессора и заведующие кафедрами Саратовского государственного медицинского университета (1909–2009)/под ред. П.В. Глыбочко. Саратов: Изд-во Сарат. гос. мед. ун-та, 2008; с. 411–12).

4. Chernenkov YuV, Eiberman AS. Development stages of the scientific medical school of children's gastroenterology in Saratov. Bulletin of Medical Internet Conferences 2016; 6 (1): 179–80. Russian (Черненко Ю.В., Эйберман А.С. Этапы развития научной медицинской школы детской гастроэнтерологии в Саратове. Бюллетень медицинских Интернет-конференций 2016; 6 (1): 179–80).