

К юбилею

Лейлы Вагоевны Адамян

действительного члена РАН,
заместителя директора по научной работе ФГБУ НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова,
главного специалиста по акушерству и гинекологии Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
Лауреата премии Правительства РФ,
Заслуженного деятеля науки РФ



В этом году знаменательную дату отмечает один из крупнейших советских и российских акушеров-гинекологов академик РАН Лейла Вагоевна Адамян.

Высшее врачебное образование и специализацию Лейла Вагоевна получила в 1-ом ММИ им. И.М. Сеченова, в 1974 году она поступила в аспирантуру Всесоюзного научно-исследовательского института акушерства и гинекологии Минздрава СССР (ныне ФГБУ НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова), где впоследствии работала младшим (1977–1980) и старшим научным сотрудником (1980–1989). В 1989 году она приняла руководство отделением оперативной гинекологии, с 2007 года стала совмещать эту работу с обязанностями заместителя директора по научной работе.

В 2002 году Лейла Вагоевна создала и возглавила кафедру репродуктивной медицины и хирургии на факультете последипломого образования МГМСУ.

В 1985 году она защитила докторскую диссертацию, а в 1993 году Л.В. Адамян присвоено ученое звание профессора. В 1999 году она была избрана членом-корреспондентом РАН, в 2004 году — действительным членом РАН, с 2013 года Лейла Вагоевна носит звание академика РАН и является членом бюро секции клинической медицины Отделения медицинских наук РАН.

Сфера научных и практических интересов Л.В. Адамян чрезвычайно широка и охватывает все аспекты репродуктивного здоровья человека: гинекологические заболевания, патологию беременности, инфекции, передающиеся половым путем, воспалительные заболевания органов малого таза, хронические заболевания, заболевания шейки матки, инфекции половых путей.

Л.В. Адамян блестяще владеет всеми видами традиционных гинекологических операций. Ею проведены фундаментальные научные исследования патогенеза и молекулярно-биологических маркеров диагностики и прогнозирования эффективности терапии гинекологических заболеваний. Лейла Вагоевна осуществляет руководство и координацию научных исследований по оптимизации техники реконструктивно-пластических гинекологических операций, активно развивает направление минимально инвазивной хирургии и часто выступает инициатором разработки и внедрения новых технологий в оперативной гинекологии.

Результаты ее научной деятельности представлены в 2180 публикациях в отечественных и зарубежных изданиях, в том числе монографиях, руководствах, атласах и книгах, изданных под ее редакцией. Лейлой Вагоевной разработаны собственные методики операций при хирургической патологии половых органов, на 30 изобретений в области оперативной гинекологии ею получены авторские свидетельства.

Л.В. Адамян основала собственную научную и клиническую школу гинекологов, представители которой возглавляют кафедры медицинских вузов, лечебные учреждения и клинические подразделения больниц и медицинских центров как в России, так и в странах ближнего и дальнего зарубежья. Она подготовила 85 докторов и кандидатов наук. Также свой педагогический талант Лейла Вагоевна успешно реализует при обучении ординаторов и учащихся сертификационных курсов на базе отделения оперативной гинекологии и на кафедре репродуктивной медицины и хирургии МГМСУ.

На протяжении многих лет академик РАН Л.В. Адамян умело сочетает обязанности главного акушера-гинеколога РФ, главного специалиста-консультанта Главного медицинского управления УДП РФ, председателя экспертной группы по специальности «Акушерство и гинекология» Центральной аттестационной комиссии и отделения Центральной аттестационной комиссии в ЦФО, члена Совета по грантам Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых-кандидатов наук и докторов наук и по государственной поддержке ведущих научных школ РФ и председателя экспертной комиссии по направлению «Медицина». Большую научно-организационную работу Л.В. Адамян ведет в качестве члена диссертационного совета Д 208.040.03 ПМГМУ им. И.М. Сеченова и ученых советов НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова и МГМСУ.

Профессиональный авторитет позволил Л.В. Адамян быть избранной вице-президентом Российского общества акушеров-гинекологов, президентом Общества репродуктивной медицины и хирургии, Российской ассоциации эндометриоза и Российской ассоциации гинекологическо-эндоскопистов, Почетным членом AAGL и ACOG, а также стать членом совета Международного общества по гинекологической эндоскопии и Международного Совета Американской Ассоциации гинекологов-лапароскопистов (*Honorary Membership In Recognition of Exceptional Leadership In Promoting and Disseminating Minimally Invasive Gynecology Worldwide*).

В последние годы под ее руководством организованы и проведены 26 международных конгрессов по актуальным проблемам гинекологии и репродуктивной медицины.

Л.В. Адамян является главным редактором журнала «Проблемы репродукции», состоит в редакционной коллегии журналов «Акушерство и гинекология», «Репродуктивное здоровье детей и подростков», «Вопросы акушерства, гинекологии и перинатологии», «Системный анализ и управление в биомедицинских системах», «Анналы хирургии», в международных изданиях «*Gynecological Surgery*» и «*Journal of AAGL*» приглашена в качестве члена редакционного совета.

Научные достижения академика Л.В. Адамян отмечены высокими государственными наградами — орденами «За заслуги перед Отечеством» IV, III и II степеней, а также премией Правительства Российской Федерации в области науки и техники. Лейле Вагоевне присвоено звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

Еще одним важным направлением деятельности Л.В. Адамян стала работа в благотворительной сфере. С целью развития и поддержки социально-культурных инициатив Лейла Вагоевна учредила и возглавила фонд, носящий ее имя. За существенный вклад в просвещение, популяризацию достижений науки и культуры Л.В. Адамян удостоена Золотой медали имени Льва Николаева Минобрнауки РФ.

Редакция журнала им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь» поздравляет Лейлу Вагоевну с Днем рождения и желает ей здоровья, вдохновения и достижения новых творческих высот в медицинской науке и отечественном здравоохранении.