

**Юбилей****Геворг Арташесович Геворкян  
(к 70-летию со дня рождения)**

Исполнилось 70 лет со дня рождения доктора биологических наук, профессора, академика Европейской Академии Наук и Искусств (Зальцбург, Австрия), Российской академии медико-технических наук, зав. отделом патологической биохимии и радиоизотопных методов исследования Института биохимии им. Г. Бунятына НАН РА Геворкяна Г.А.

Геворг Арташесович Геворкян родился 9 июля 1947 года в г.Ленинакане (Гюмри). В 1965г. после окончания школы он поступил на отделение биохимии биологического факультета ЕрГУ. Еще будучи студентом он был принят на работу в Институт биохимии АН Арм ССР в лабораторию обмена аминокислот. После окончания института он продолжил работать в том же институте. Спустя некоторое время, директор института акад. Бунятян Г.Х. предложил ему на базе института создать радиоизотопную лабораторию. Использование радиоизотопов в биохимии на тот период было совершенно новым методическим направлением. В Армении подобной лаборатории не было. Для решения данного вопроса директор предложил ему поехать учиться по данной специальности в МГУ им.М.В.Ломоносова. По договоренности акад. Г.Х. Бунятына с ректором МГУ акад. Р.В Хохловым Г. Геворкян был принят на переподготовку. В 1977 году, после учебы в МГУ, Геворкян Г.А. вернулся в Ереван, где уже был установлен выписанный им французский сцинтилляционный спектрометр СЛ-30 фирмы «Интертехник». Так была создана первая и в течение 15 лет единственная в Армении радиоизотопная лаборатория жидкостной сцинтилляционной спектрометрии. До 1995 года на базе лаборатории проводились совместные исследования со всеми научными центрами НАН и вузов. Это был в определенной степени прорыв в науке – были опубликованы многочисленные научные статьи, в том числе и за рубежом, защищены более 75 кандидатских и 25 докторских диссертаций. Особо следует отметить и важную роль лаборатории Геворкяна Г.А. в деле выявления и ликвидации пищевых продуктов с высокой радиоактивностью, поступивших в Армению после аварии на Чернобыльской АЭС, что позволило предотвратить массовое заражение людей лучевой патологией.

Научная деятельность Геворкяна Г.А. в широком плане заключалась

в изучении роли мозга и сердца при различных патологических состояниях на экспериментальных моделях острого панкреатита и синдрома длительного раздавливания, или краш-синдрома.

Комплексное изучение этих состояний позволило выявить некоторые общие механизмы развития инфаркта миокарда и нейродегенеративного повреждения мозга. Впоследствии, после Спитакского землетрясения в 1988 году в Армении, были выдвинуты практические рекомендации для борьбы с инфарктом миокарда, который развивался у пострадавших после высвобождения из-под завалов. Эти результаты неоднократно докладывались на международных форумах и получили высокую оценку. Опубликованная в журнале "Central Nervous Agents" статья более 15 месяцев была среди топ-публикаций в США по исследованию патологии мозга.

В 1979 году Г.А.Геворкян защитил кандидатскую, а в 1998 году – докторскую диссертации. В 2000г. он получил звание профессора. Г.А.Геворкян автор более 300 научных статей, под его руководством защищены 27 кандидатских и 1 докторская диссертации.

Геворг Арташесович является президентом Ассоциации биохимиков Армении, полноправного члена Европейской ассоциации биохимиков.

Он является заместителем главного редактора журнала «Медицинская наука Армении», членом редакционных советов зарубежных журналов, многих научных советов – Международной, Европейской, Американской ассоциаций по нейрохимии, Международной организации исследователей мозга, Европейского агентства по использованию атомной энергии и др.

Г.А.Геворкян 25 лет преподает в Армянском медицинском институте, занимает должность заведующего кафедрой биохимии и клинической биохимии.

Проф. Геворкян Г.А. более 50 лет работает в Институте биохимии им. Г. Бунятына НАН РА. Более 30 лет он занимал должности зам. директора по научной работе, директора, председателя ученого совета, занимался активной общественной работой, неоднократно организовывал и проводил международные научные конференции и семинары.

Проф. Геворкян Г.А. награжден золотой памятной медалью Министерства науки и образования РА, серебряной медалью «Академик Норайр Сисакян» (РАН), золотой медалью «За профессионализм и деловую репутацию» им. Чижевского АМТН (РФ), золотой медалью «Who is Who», Вастакагир и Почетной грамотой НАН РА и др.

Президиум, отделение естественных наук НАН РА и редакционная коллегия журнала «Медицинская наука Армении», коллеги и друзья поздравляют дорогого Геворга Арташесовича с его юбилеем, 70-летием со дня рождения и 50-летием научной деятельности. Мы желаем ему крепкого здоровья, долгой, плодотворной жизни на благо родных и близких, дальнейших успехов на научном поприще.