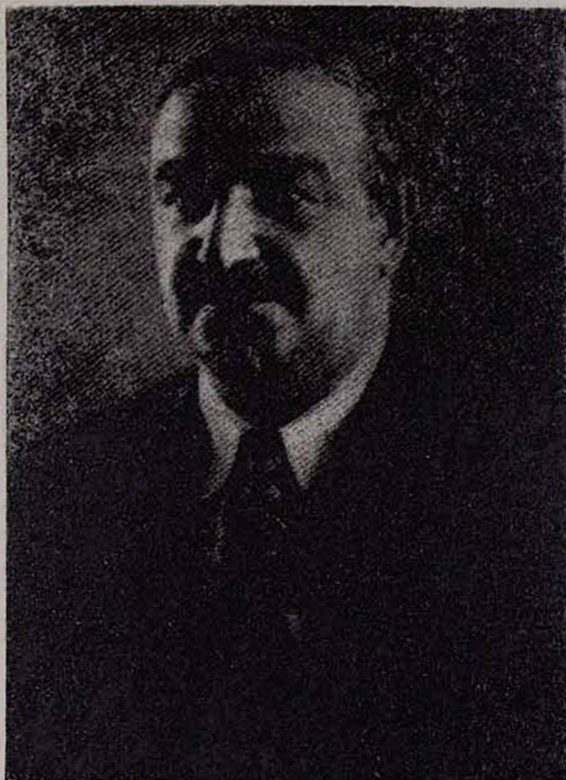


К. Г. АДАМЯН

К 100-летию СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ Л. А. ОГАНЕСЯНА

Оганесян Левон Андреевич—советский терапевт и историк медицины, академик АН Армянской ССР с 1943 г., академик АМН СССР с 1944 г., член Международной Академии истории медицины с 1961 г., заслуженный деятель науки Армянской ССР с 1940 г., член КПСС с 1945 г.

Левон Андреевич Оганесян родился в 1885 г. 26 февраля в семье юриста в г. Тбилиси.



После окончания I Тифлисской гимназии в 1903 г. он поступил на медицинский факультет Харьковского университета, который окончил в 1909 г.

По окончании университета и вплоть до начала мировой войны 1914—1918 гг. он с некоторыми перерывами работает в терапевтическом отделении бывшей Михайловской больницы в г. Тбилиси.

Летом 1910 г. в Тбилиси вспыхивает холера и Л. А. Оганесян на-

значается ординатором тифлисской инфекционной барачной больницы, где работает до ликвидации эпидемии.

После этого он едет в Харьков, где посещая терапевтические клиники, сдает теоретическую группу экзаменов на степень доктора медицины.

После возвращения в 1911 г. в Тбилиси, продолжая работу в больнице, занимается некоторыми вопросами внутренней патологии и изучением материалов, связанных с выполняемой диссертационной работой.

В связи со стихийными бедствиями, для оказания помощи пострадавшему населению бывшей Закаспийской области (Казахстан), Российским обществом Красного Креста на борьбу с голодом и эпидемическими заболеваниями были организованы врачебно-питательные отряды. Начальником одного из них в 1912—1913 гг. был Л. А. Оганесян. По возвращении из области он направляется на работу в Алавердскую заводскую больницу, где одновременно с врачебной практикой занимается археологическими раскопками.

К началу 1914 г. Л. А. Оганесян уже является автором 12 научных трудов и 2 монографий. Одна из них—«Город Тифлис в медико-топографическом отношении»—была представлена в виде докторской диссертации, отдельные фрагменты которой были доложены им на XIII Всероссийском съезде врачей и естествоиспытателей. Однако начавшаяся мировая война помешала осуществить защиту докторской диссертации, и Л. А. Оганесян, будучи военным врачом запаса, призывается на военную службу и направляется в город Александрополь (ныне Ленинкан), в действующую армию, а затем переводится на западный фронт.

В тяжелых фронтовых условиях Левон Андреевич, продолжая свою научную деятельность, выполнил несколько научных трудов, актуальных в военное время. Среди них труд «О газовой борьбе и противогазовой обороне на австро-германском фронте», доложенный врачам Кавказского фронта и опубликованный затем в «Трудах Кавказского медицинского общества».

Л. А. Оганесяном изучена и описана особая форма лихорадки, неизвестная до войны и получившая широкое распространение на различных участках фронта. Труд «О так называемой траншейной лихорадке» был доложен им на заседании Кавказского медицинского общества в 1916 г.

Результатом произведенных Л. А. Оганесяном массовых санитарно-гигиенических исследований воды явилась работа под заглавием: «О санитарной экспертизе воды в районе расположения передовых войсковых частей на театре военных действий», имевшая большое профилактическое значение.

После демобилизации, в начале 1918 г., он возвращается в Тбилиси, где продолжает практическую работу в больнице и одновременно преподает в фельдшерских школах города.

В 1919 г. Л. А. Оганесян с семьей переезжает в Ереван, где назначается главным врачом I городской больницы и одновременно заведующим терапевтическим отделением.

Подлинным бичом населения Армении в ту пору, уносившим многие тысячи жизней, являлись малярийные заболевания. Еще в 1913 г. Л. А. Оганесян был назначен секретарем Кавказского малярийного комитета. После переезда в Армению, им был поднят на I Всеармянском съезде врачей вопрос о необходимости открытия в Ереване института тропической медицины и организации борьбы с малярией. В результате была создана специальная Малярийная комиссия под председательством Левона Андреевича. Комиссией была открыта малярийная амбулатория в Ереване, посланы в районы республики специальные экспедиции для оказания лечебно-профилактической помощи населению, начаты работы по борьбе с переносчиками заболевания, по осушению болот, начал издаваться журнал «Малярия» на армянском языке под редакцией Л. А. Оганесяна и А. Исаакяна.

Левон Андреевич участвовал в организации тропического института, открытого в 1923 г. (преобразованного затем в Институт малярии и медицинской паразитологии), где работал несколько лет в качестве консультанта. Под его непосредственным руководством в институте было выполнено свыше пятидесяти работ, посвященных малярии, в том числе четыре кандидатские и одна докторская диссертации. Им написан раздел «Клиника малярии» в коллективно изданном учебнике по малярии. Разработана, совместно с сотрудниками, классификация малярийных заболеваний, принятая в республике и в Союзе. Предложен оригинальный метод лечения малярии. Разработана диетотерапия малярийных больных. Проведены работы по исследованию изменений белкового, углеводного и липидного обмена, изменений иммуно-биологического потенциала организма у этих больных.

Одновременно с вопросами малярии Левон Андреевич начал заниматься изучением климатологических и бальнеологических природных ресурсов республики. Особенно велики заслуги Л. А. Оганесяна в деле изучения курорта Арзни, начатые им уже с 1920 г.

Исходя из представленных Левоном Андреевичем данных предварительного обследования минеральных вод Арзни, Наркомздравом Армении была организована специальная комиссия под руководством Л. А. Оганесяна, совместно с фармакологом Г. А. Медникяном и геологом Айвазяном, для изучения минеральных источников Армении. Комиссией были обследованы источники Арарата, Двина, Мисханского ущелья. Особое внимание было обращено на термальные минеральные источники Джермука, имеющие наибольшие эксплуатационные данные.

В 1925 г. Левон Андреевич обратился в Наркомздрав с докладной запиской, в которой, представив все собранные материалы, указывал на очевидную перспективность эксплуатации Арзнинских минеральных источников с лечебными целями. В том же году началось строительство временного ванного здания, построены санаторные корпуса, поликлиника.

В дальнейшем, с 1927 г. до последних лет жизни, Левон Андреевич бессменно состоял консультантом на курорте Арзни. Им опубликовано много трудов в различных медицинских журналах, издана в 1936 г. монография «Минеральные источники Армении». Л. А. Оганесян многократно выступал на заседаниях научных обществ, сессиях АН республики по вопросам, связанным с бальнеотерапией на курорте Арзни, бальнеохимией минеральных источников, и др. Особенное значение имели труды Левона Андреевича по вопросам лечения сердечно-сосудистых заболеваний в Арзни, установившие значение этой здравницы как одного из лучших кардиологических бальнеокурортов в Союзе.

В 1913 г. в распоряжение Л. А. Оганесяна поступили некоторые материалы по практически не изученному в то время вопросу истории медицины.

Сделанный им доклад в мае 1913 г. на торжественном заседании Кавказского Медицинского общества на тему «История медицины в Армении в древности и в средние века» был издан затем в виде брошюры на русском и армянском языках, имел большой успех и вскоре был переведен на немецкий язык и реферирован в одном из научных ежегодниках известным педагогом К. Ф. Ганом.

После переезда в Армению, Л. А. Оганесян получил возможность изучения вопроса истории медицины на базе Эчмиадзинской библиотеки, содержащей большое количество древних армянских рукописей и других литературных источников, среди которых встречались материалы, имеющие медицинское содержание (в настоящее время все эти материалы хранятся в Институте древних рукописей в Матенадаране). Результатом работы явился труд, изданный в виде монографии в 1928 г., под заглавием «История медицины в Армении от древнейших времен до наших дней». Монография впоследствии была переведена и издана на грузинском и немецком языках. Результатом дальнейших исследований в этом направлении явился монументальный 5-томный труд «История медицины в Армении», изданный им в 1946—1947 гг., который до настоящего времени не имеет аналогов. Основываясь на богатой, дошедшей до нашего времени рукописной и печатной литературе, автор дает весьма детальные сведения по состоянию врачебного дела, медицинских учреждений и о деятелях Армении, начиная с древнейших времен до наших дней.

В 1944 г. по докладу Л. А. Оганесяна в АН Арм. ССР была организована Комиссия по изучению армянской медицины и биологии, вскоре преобразованной в Сектор медицины и биологии. Целью организации Сектора явилось продолжение изучения культурного наследия армянского народа в области медицины и биологии. За несколько лет существования Сектора под руководством Л. А. Оганесяна было выполнено около 100 научных трудов, в их числе 10 монографий и 12 диссертационных работ. Из них следует упомянуть изданный на русском языке труд средневекового армянского врача XII века Мхитара Гераци «Утешение при лихорадках». Перевод осуществлен совместно с Г. Г.

Арутюняном, Х. А. Мелик-Парсаданяном, А. С. Кцюяном и А. О. Сепетчяном. Монография снабжена вводной главой и пояснительными комментариями, в которых освещены личность и деятельность Гераци, состояние медицинских знаний в ту эпоху.

Л. А. Оганесяном, совместно с А. С. Кцюяном, опубликована монография «Доктор медицины М. И. Арустамов и его труд о природе рыбьего яда». Книга эта представляет ценность с точки зрения приоритета армянской медицины. Арустамов в 1895 г., еще до открытия Ван Эрменгемом возбудителя ботулизма, высказывался в литературе за инфекционную природу рыбьего яда, он же разработал этот вопрос в клиническом и микробиологическом плане в лаборатории Мечникова в Парижском Пастеровском институте, однако внезапная смерть Арустамова не дала возможности завершить свои труды. Л. А. Оганесяном совместно с А. С. Кцюяном была предпринята обработка и издание этой работы с подробным описанием жизнедеятельности М. И. Арустамова.

Следует отметить также многочисленные работы, посвященные И. П. Павлову, таджикскому врачу Ибн-Сине, виднейшим русским терапевтам М. Я. Мудрову, С. П. Боткину, Г. А. Захарьину, А. А. Остроумову и другим, русско-армянским научно-историческим связям, опубликованные совместно с А. А. Лалаяном.

Л. А. Оганесян принимал участие в XV и XVI Международных историко-медицинских конгрессах, проходивших в Мадриде в 1956 г. и во Франции в г. Монпелье в 1958 г., где им были сделаны доклады по вопросам истории армянской медицины на французском языке, вызвавшие широкий резонанс в иностранной печати. На отдельных научных заседаниях Конгресса, по предложению Президиума, он председательствовал и руководил прениями. По окончании работ Конгресса в 1956 г. он был выбран членом Комитета по изучению истории медицины, вместе с тем и членом национальной делегации Конгресса по истории медицины.

Международным признанием заслуг Л. А. Оганесяна явилось избрание его на Учредительной Ассамблее историков медицины в Нью-Йорке в 1961 г., действительным членом Международной Академии историков медицины.

Л. А. Оганесяну принадлежат также труды, посвященные различным проблемам кардиологии. Этой теме посвящена и его докторская диссертация «О происхождении органических шумов сердца». Л. А. Оганесян разрешил в экспериментальной плоскости связанные с этой темой вопросы, не оставив невыясненным ни одного спорного положения.

Из ряда других работ по вопросам кардиологии имеют значение труды, посвященные этиологии, клинике и лечению сердечно-сосудистых неврозов, их классификации, ятрогениям, изучению гипертонической болезни в ранних стадиях ее развития. Психологии кардиопатов посвящена опубликованная в 1963 г. монография «О психологическом профиле сердечного больного».

Используя богатства флоры Армении, Л. А. Оганесян, совместно с сотрудниками клиники доц. А. К. Фарманян и ординатором М. А. Асатрян, изучил ряд лекарственных трав и доказал их эффективность при лечении гипер- и гипотонии, декомпенсации, функциональных заболеваний сердечно-сосудистой системы, инфекционных миокардитах.

В 1955 г. под руководством Л. А. Оганесяна был создан Сектор кардиологии АН республики, который в 1961 г. преобразован в Институт кардиологии и сердечной хирургии. С 1972 г. Институт кардиологии МЗ Арм. ССР почетно носит его имя. В течение 1955—1961 гг. было издано свыше 300 научных трудов.

Л. А. Оганесяну принадлежат также определенные заслуги в области армянской медицинской терминологии. В 1931 г. он был избран председателем терминологической комиссии при Ереванском медицинском институте. Комиссия эта, в составе проф. М. Абегамяна и врача А. Тер-Погосяна, подготовила весьма подробный латино-русско-армянский медицинский терминологический словарь, изданный в 1951 г. Подготовлен был к изданию русско-латино-армянский и армяно-латино-русский медицинские словари.

Л. А. Оганесяну совместно с доц. В. М. Авакяном и доц. А. К. Фарманян, принадлежит приоритет в деле изучения и подробного клинического описания, ныне широко известного заболевания — периодической болезни. Результатом научного анализа авторов явилась возможность выделения этой весьма грозной болезни в самостоятельную нозологическую единицу.

В последние годы своей научной деятельности Л. А. Оганесян уделял большое внимание вопросам медицинской психологии, взаимоотношениям между психической и соматической сферами у терапевтических больных. В своих трудах он подчеркивает, что психическая сфера является «не просто осложняющим фактором, а интегральной частью патологического психосоматического комплекса, в котором оба ведущих раздела организма полностью увязаны друг с другом без тенденции доминирования одного фактора над другим, обуславливая тем единые в своем комплексе свойства соматического целого. Особенно убедительно такая связь прослеживается в патологии заболеваний сердечно-сосудистой системы». Этому вопросу посвящено несколько монографий и множество статей и докладов. В частности, следует упомянуть монографию «О взаимоотношении между психической и соматической сферами в клинике внутренних болезней», изданную в 1961 г.

Описание научной деятельности Л. А. Оганесяна было бы далеко не полным, если бы не были упомянуты его следующие капитальные труды, представляющие определенный научный вклад в медицину:

1. Методика клинического исследования терапевтических больных—1938 г., на арм. яз.
2. Учебник диагностики внутренних болезней. 1943 г., на русск. яз.
3. Учебник диагностики внутренних болезней. 1951 г.; на арм. яз.

4. Учебник внутренних болезней. 1951 г., 1 и 2 части, на арм. яз.
5. Иллюстрации к истории медицины в Армении с древности до наших дней. 1958 г., на арм., русск., франц. языках.
6. Некоторые вводные вопросы клиники внутренних болезней. 1954 г., на арм. яз.
7. Пропедевтика внутренних болезней. 1964 г., на русск. яз.
8. История медицины в Армении, 1962 г., на франц. яз.

Перу Л. А. Оганесяна принадлежат и художественные произведения, в частности пьеса «Герои за линией огня» о жизни врачей. Им осуществлен перевод изданной в Швейцарии пьесы «Арменуш» с французского языка на армянский и др.

Помимо выполняемой большой научной и практической деятельности Л. А. Оганесяном велась немалая работа по подготовке кадров. Так, им в 1923 г. была организована кафедра Пропедевтики внутренних болезней при медицинском факультете Ереванского Государственного Университета (ныне Ереванский медицинский институт), которой он беспрерывно руководил в течение 45 лет.

В 1935 г. Высшей Аттестационной Комиссией Л. А. Оганесяну присвоено звание профессора, а в 1937 г., после защиты диссертации, ученая степень доктора медицинских наук.

В 1940 г. постановлением Верховного Совета Арм. ССР Л. А. Оганесяну присвоено звание заслуженного деятеля науки.

Во время Великой Отечественной войны 1941—1945 гг. он был назначен консультантом нескольких военных госпиталей г. Еревана.

В 1943 г. Постановлением Совнаркома Армянской ССР Л. А. Оганесян утвержден в звании действительного члена новооткрытой Академии наук Армянской ССР.

В 1944 г. Постановлением Совета Народных Комиссаров СССР был избран и утвержден в первом составе действительных членов Академии Медицинских Наук СССР.

В 1944—1953 гг. заведовал сектором истории армянской медицины и биологии, в 1953—1955 гг.—сектором медицины, в 1955—1961 гг.—сектором кардиологии, в 1955—1961 гг.—сектором кардиологии.

В 1961 г. Л. А. Оганесян основал Институт кардиологии и сердечной хирургии АН Арм. ССР (ныне Институт кардиологии МЗ Арм. ССР имени академика Л. А. Оганесяна).

В 1961 г. избирается действительным членом Международной Академии историков медицины.

Л. А. Оганесян был председателем Общества терапевтов Армении, членом редколлегий журналов «Терапевтический архив», «Клиническая медицина», «Кардиология». Был редактором редотдела «История медицины» во втором издании БМЭ. Участвовал в работе первых трех Всесоюзных конференций сторонников мира. Избран членом многих обществ и организаций.

Опубликовал свыше 200 научных трудов, 20 монографий и учебников.

Награжден двумя орденами Трудового Красного Знамени и медалями.

Скончался в 1970 году.

УДК 611.831

Г. Р. МАРТИРОСЯН, Ю. С. ТУНЯН, С. Э. АКОПОВ, Г. О. БАКУНЦ

### СОСТОЯНИЕ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ У БОЛЬНЫХ С ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫМИ ДИСГЕМИЯМИ

В настоящее время доказана чрезвычайная сложность высокоспециализированной саморегулирующейся системы капиллярного кровообращения, ответственной за основную функцию организма—обмен веществ между кровью и тканями. Именно на микроциркуляторном уровне находится ключ к пониманию патогенеза ряда заболеваний сердечно-сосудистой системы [1, 3, 8]. Наиболее информативным в отношении изучения сосудистой системы в целом является исследование МЦ бульбарной конъюнктивы [4].

Целью настоящей работы явилось изучение характера микроциркуляторных нарушений у больных с различными формами острых нарушений мозгового кровообращения (ОНМК) методом конъюнктивальной биомикроскопии.

Исследование проводилось у 54 больных с ОНМК в возрасте от 23 до 80 лет. В зависимости от характера нарушений мозгового кровообращения больные были разделены на 2 группы. У 29 больных I группы (17 женщин и 12 мужчин) наблюдались преходящие нарушения мозгового кровообращения (ПНМК) с развитием недостаточности кровоснабжения в вертебробазиллярной системе (27 случаев) и в каротидном бассейне (2 случая). Этиологическими факторами мозговых дисгемий в этой группе были атеросклероз (9 случаев), гипертоническая болезнь (6), их сочетание (13) и шейный остеохондроз (1). Средний возраст больных I группы—57,5 года. Во II группу вошло 25 больных (12 женщин и 13 мужчин) с инфарктом мозга: 15—с инфарктом полушарной локализации и 10—стволовой. Этиологическими факторами в этой группе были атеросклероз (2), гипертоническая болезнь (2), их сочетание (18), ревматизм (3). Средний возраст больных—62 года.

Конъюнктивальная ангиоскопия проводилась модифицированным методом, предложенным Л. Ф. Шердукаловой и соавт. [5, 7]. Оценку состояния производили визуально и по фотонегативам.

Было установлено, что у всех обследованных больных имелись су-