

8. Stallknecht D.E., Shane S.M.. Host range of avian influenza virus in free-living birds // Vet Res Commun. - 1988;12:125-41.
9. Munster V.J., Wallensten A., Baas C., Rimmelzwaan G.F., Schutten M., Olsen B., et al. Mallards and highly pathogenic avian influenza ancestral viruses, Northern Europe // Emerg Infect Dis. - 2005;11:1545-51.
10. Hulse-Post D.J., Sturm-Ramirez K.M., Humberd J., Seiler P., Govorkova E.A., Krauss S., et al. Role of domestic ducks in the propagation and biological evolution of highly pathogenic H5N1 influenza viruses in Asia // Proc. Natl. Acad. Sci U S A. - 2005;102:10682-7.
11. Tracey J.P., Woods R., Roshier D., West P., Saunders G.R. The role of wild birds in the transmission of avian influenza for Australia: an ecological perspective // Emu. - 2004;104:109-24.
12. Stallknecht D.E., Shane S.M.. Host range of avian influenza virus in free-living birds // Vet Res Commun. - 1988;12:125-41.
13. Gilbert M., Xiao X., Domenech J., Lubroth J., Martin V., Slingenbergh J. Anatidae Migration in the Western Palearctic and Spread of Highly Pathogenic Avian Influenza H5N1 Virus // EID Journal Home. - Volume 12, Number 11–November 2006.
14. Ирза В.Н. Краткий анализ эпизоотической ситуации по гриппу птиц H5N1 в Российской Федерации и стратегия мер по контролю данной болезни // Ветеринарна медицина. - №87 “Міжвідомчий тематичний науковий збірник”. - Харків. - 2006. - С.78-83.
15. Kuznetsov E. Avian Flu: Russian Official Policies Raise Concerns // Russian Conservation News. - 2006. - P.21-24.
16. Русев И.Т., Могилевский Л.Я., Закусило В.Н., Могилевская З.И., Юрченко О.А. Пораженность птичим гриппом диких птиц в Северо-Западном Причерноморье // Ветеринарна медицина. - №87 “Міжвідомчий тематичний науковий збірник”. - Харків. - 2006. - С.151-158.
17. Wild birds and Avian Influenza
http://www.fao.org/ag/againfo/subjects/en/health/diseases-cards/avian_HPAIrisk.html
18. Герман В.В., Сеницын В.А. Эпизоотологический мониторинг гриппа птицы в Украине // Ветеринарна медицина. - №87 “Міжвідомчий тематичний науковий збірник”. - Харків. - 2006. - С.60-65.
19. Хоменко С.В., Полуда А.М., Костюшин В.А., Черничко И.И. Аналітична довідка стосовно орнітологічних аспектів поширення пташиного грипу в Україні у березні-травні 2006р. - Київ. - 2006. - 23 с.
20. Highly pathogenic avian influenza in Ukraine // OIE. Disease Information 16 March 2006. - Vol. 19 - No. 11. - http://www.oie.int/eng/info/hebdo/aIS_24.htm
21. European Influenza Surveillance Scheme (EISS) Inter-season Electronic Bulletin Issue 195, Week 37 (11/09/2006-17/09/2006); 22 September 2006.
22. Hotker H., et.al. Migration and international conservation of waders // International wader studies. - 1998. - Vol. 10. - 497 p.
23. Ingar Jostein Шien, Valdak Marshes, Norway, May 2006 // Satellite tracking of LWfG from Fennoscandia in 2006 www.wwf.fi/lwfg

Поступила в редакцию 8 ноября 2006 г.

УДК 61(477:479.22)(091)+378.4(477.74)(091)

ИЗ ИСТОРИИ МЕДИЦИНСКИХ СВЯЗЕЙ УКРАИНЫ И ГРУЗИИ. ГРУЗИНЫ – ПРЕПОДАВАТЕЛИ И ПИТОМЦЫ НОВОРОССИЙСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

К.К. Васильев*, проф.

Сумский государственный университет;

Н. Чихладзе, доц.

Тбилисский государственный университет

Впервые с использованием архивных документов специально исследовано значение медицинского факультета Новороссийского университета в Одессе (1900-1920 гг.) в подготовке научно-медицинских кадров для Грузии. Прослежена судьба выпускников этого факультета, жизнь в Одессе которых была не только годами получения высшего образования, но и годами становления их как ученых и преподавателей.

ВВЕДЕНИЕ

Связи в области медицины между Грузией и Украиной имеют вековые традиции. Особо нужно выделить роль университетов в этих связях. До 1918 г. в Грузии не было очагов высшего медицинского образования. Уроженцы Грузии ехали получать высшее образование в вузы Российской империи, и в том числе на Украину. После открытия в 1900 г. медицинского факультета в Новороссийском университете в Одессе именно сюда устремились молодые люди из Грузии как в ближайшее место, где они могли овладеть врачебной и фармацевтической специальностями. Кроме того, преподаватели-грузины из других вузов Империи начали переезжать на работу в Одессу.

После открытия в 1918 г. медицинского факультета Тифлисского университета (с 1930 г. – медицинский институт, ныне - Тбилисский медицинский университет) грузины-медики, работавшие до этого в университетах Украины (Харьков, Киев, Одесса, Екатеринослав/Днепропетровск), стали возвращаться в Грузию.

Однако еще нет работ, посвященных изучению украинско-грузинского взаимодействия в области медицины. Не введены еще в научный оборот архивные материалы, позволяющие осветить данную проблему. Наконец, из-за малой доступности несколько обособленно, для исследователей в Украине, были историко-медицинские публикации в Грузии.

ЦЕЛЬ РАБОТЫ

В связи с вышеизложенным представляется необходимым специальное рассмотрение вынесенной в заголовок проблемы, а данное сообщение посвящено тем выходцам из Грузии, учеба и научно-педагогическая деятельность которых связана с университетом в Одессе.

РЕЗУЛЬТАТЫ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ

В 1912 г. кафедру детских болезней на медицинском факультете (мф) Новороссийского университета (НУ) занял Семен Константинович Гогитидзе. Он родился 3/15.01.1872 г. в с. Чала Озургетского уезда Кутаисской губ. (ныне - Озургетский р-н Грузии) в семье дворянина. Среднее образование он получил в Кутаисской гимназии. В 1872-1897 гг. учился на медицинском факультете университета Св. Владимира в Киеве (КУ). За пользование казенной стипендией был обязан прослужить 1 год и 6 месяцев. В 1898-1900 гг. С.К. Гогитидзе находился на военно-медицинской службе. С 1900 г. он сверхштатный ординатор с содержанием клиники детских болезней КУ у проф. В.Е. Чернова. По истечении трехлетнего срока был оставлен еще на один год. Время нахождения в ординатуре использовал для подготовки докторской диссертации, которую выполнял под руководством проф. В.К. Линдемана в лаборатории кафедры общей патологии и в Киевском бактериологическом институте. Успешная защита диссертации состоялась 26 апреля 1904 г.¹ на медицинском факультете КУ [1]. В том же году С.К. Гогитидзе женился на дворянке Лидии Михайловне Оршаво-Чижевской; в этом браке было два ребенка. В 1904 г. в связи с начавшейся русско-японской войной он был призван на военную службу. Служил младшим врачом 22-го Сибирского военно-санитарного поезда, совершавшего рейсы с больными и ранеными войнами между Иркутском, Омском, Челябинском, Москвой, а затем между Москвой и Петербургом. По демобилизации в 1906 г. Семен Константинович вернулся в Киев, где в течение двух лет состоял при КУ для приготовления к профессорскому званию по кафедре детских болезней с содержанием [2]. С 1909 – он

¹ Если не проставлены двойные даты, то в этом случае даты до 1918 г. приведены по старому стилю.

приват-доцент КУ и одновременно преподает в Киевском женском медицинском институте [3].

В 1912 г. стала вакантной кафедра детских болезней в НУ и С.К. Гогитидзе переезжает в Одессу, чтобы возглавить эту кафедру. Одновременно в 1913 – 1920 гг. проф. Гогитидзе заведует кафедрой детских болезней Одесских высших женских медицинских курсов. Он инициатор создания Одесского общества детских врачей при НУ (1917 г.) и его первый председатель.

В 1921 г., получив приглашение из Тифлиса (Тбилиси в русской передаче с 1935 г.), профессор возвращается в Грузию, где в Тифлисском университете основал и руководил по день смерти кафедру детских болезней. Он стал основоположником клинической педиатрии в Грузии. Научные работы его были посвящены значению жиров в питании грудного ребенка и кормилицы, искусственному вскармливанию, физиологии новорожденных, клинике некоторых болезней у детей. Он автор фундаментального руководства о питании детей на грузинском языке (Тифлис, 1927. - 322 с.). Скончался Семен Константинович Гогитидзе 4.03.1927 г. в Тифлисе [4]. «Совершенно бескорыстный, он, несмотря на большую популярность и большую практику, умер, не оставив после себя ничего, кроме богатой библиотеки по педиатрии» (В.К. Жгенти, 1927).

На одесской кафедре у проф. Гогитидзе работала Мария Христофоровна Угрелидзе. Она родилась 26 января 1885 г. в с. Дигоми близ Тифлиса [5]. Высшее медицинское образование получала в Петербургском женском медицинском институте (1904-1906 гг.), затем продолжила во Франции (Монпелье) и в Швейцарии (Женева). Вернувшись в Российскую империю, в 1915 г. сдала государственные экзамены в НУ. После этого осталась ординатором детской клиники мф НУ у проф. С.К. Гогитидзе. Последний, по возвращении в 1921 г. в Грузию, пригласил М.Х. Угрелидзе старшим ассистентом кафедры педиатрии в Тифлисский университет. После кончины своего учителя, с 1930 г. М.Х. Угрелидзе стала заведующей кафедрой, которую она возглавляла до конца жизни. Организатор научно-исследовательского института матери и ребенка (в 1945-1955 гг. заместитель директора по научной части). В 1929 г. по её инициативе было организовано Общество детских врачей Грузии, и она была председателем этого общества до своей кончины. Автор более 70 опубликованных научных трудов. Мария Христофоровна Угрелидзе скончалась 20.05.1960 г. в Тбилиси.

Академику Ивану Соломоновичу Бериташвили (Беритов; 1884-1974) посвящена большая литература [6], которая в связи со 100-летием со дня рождения его пополнилась рядом публикаций [7]. Однако до сих пор не освещается, а если описывается, то с неточностями, одесский период жизни ученого. И это неслучайно, так как до сих пор не введены в научный оборот материалы, хранящиеся в Государственном архиве одесской области (ГА ОО). Кроме того, нет единого мнения о дне его рождения. Большинство приводят дату рождения 29 декабря 1884 г. (10 января 1885 г.), Д.С. Воронцов – 30 декабря 1884 г. без указания стиля, а Н.А. Григорян – 31 декабря 1884 г. по новому стилю.

В указанном выше архиве хранится «Дело о службе Ивана Соломоновича Беритова» [8]. В нем имеется подлинник свидетельства о рождении и крещении, выданный 8 декабря 1904 г. Грузино-Имеретинской синодальной конторой отцу И.С. Бериташвили. В свидетельстве отмечено: «<...> в метрической книге Сигнахского уезда, Веджинской Иоанно-Богословской церкви, за тысяча восемьсот восемьдесят пятый год в первой части о родившихся, в статье 8-й мужского пола, записано "родился тысяча восемьсот восемьдесят

четвертого года декабря девятнадцатого, крещен 1885 года мая двадцать пятого Иоанн; родители его: священник Сигнахского уезда, Веджинской св. Иоанно-Богословской штатной церкви Соломон Виссарионов Беритов и законная жена его Саломия Давидова, оба православного вероисповедания; восприемницею была жена священника Сигнахского уезда, Колагской св. Михайло-Архангельской церкви Онуфрия Эбитова, Варвара Иоанновна, таинство крещения совершил священник Онуфрий Эбитов» [9]. Необходимо отметить также, что в деле хранятся подлинник диплома об окончании И.С. Бериташвили Петербургского университета [10] и его формулярный список о службе [11], в которых указана та же дата рождения.

Итак, по нашим данным, И.С. Бериташвили родился 19/31 декабря 1884 г. и они подтверждают публикацию Н.А. Григорян. Был он крещен в том же храме, где священником состоял его отец. Для совершения таинства крещения был приглашен священник Онуфрий Эбитов, а супруга последнего – Варвара Иоанновна Эбитова – стала крестной матерью новорожденного.

Из формулярного списка о службе «не имеющего чина магистранта И.С. Беритова, старшего ассистента при физиологической лаборатории и приват-доцента Императорского Новороссийского университета по кафедре зоологии, сравнительной анатомии и физиологии, вероисповедания православного, знаков отличия не имеющего, холостого, содержания получающего 2000 рублей в год» мы узнаем, что после окончания в 1910 г. с дипломом первой степени отделения естественных наук физико-математического отделения Петербургского университета он был оставлен при Петербургском университете «для приготовления к профессорскому званию» на 1 год (по 1 января 1911 г.). Первоначально стипендии не получал, а 13 ноября 1910 г. последовало разрешение выдать 333 р. 34 коп. на период до 1.01.1911 г.

Затем пребывание Ивана Соломоновича при университете продлевалось несколько раз – по 1 января 1913 г., по 1 января 1914 г., по 1 января 1915 г. и по 1 января 1916 г. Причем он получал стипендию по 100 р. в месяц, но только до 1.01.1914 г., а после этого стипендия ему не выдавалась. (Только при командировании за границу на лето 1914 г. ему была выдана пособие в 150 р.)

В 1915 г. И.С. Бериташвили закончил работу над магистерской диссертацией и стипендии не было. Это, возможно, было причиной, которая заставила его искать место в Новороссийском (ныне - Одесский) университете.

23 октября 1915 г. на заседании физико-математического факультета Новороссийского университета было заслушано предложение проф. В.В. Завьялова об избрании на должность старшего ассистента физиологической лаборатории И.С. Бериташвили. Последний был единогласно избран. Однако вследствие возникшей переписки между ректорами Новороссийского и Петроградского университетов только 16 декабря документы Ивана Соломоновича были направлены попечителю Одесского учебного округа, и лишь 22 декабря последовало утверждение его в должности со дня избрания факультетом [12].

В связи с соисканием места старшего ассистента И.С. Бериташвили представил «Жизнеописание». Из него мы узнаем (это не отмечают биографы ученого), что в Петербурге он вел преподавательскую деятельность: «<...> один учебный год (1912 – 1913) ассистировал профессору Ухтомскому на Высших женских курсах имени П.Ф. Лесгафта, а с января этого года состоял старшим ассистентом у профессора Варганова на медицинском факультете Психоневрологического института». Указан адрес: Петроград В.О., 15-я

линия, 72, кв. 29. В нем также отмечено: «В 1913 – 1914 г. держал экзамен на степень магистра, но не довел до конца ввиду отъезда за границу (к проф. Р. Магнусу – К.В.) и заканчиваю их в настоящее время» [13].

И.С. Бериташвили, будучи магистрантом, то есть как сдавший магистерские экзамены, хотя и не защитивший магистерскую диссертацию, мог претендовать на звание приват-доцента. По прочтении двух пробных лекций он был 10 марта 1916 г. избран физико-математическим факультетом приват-доцентом [14].

Физиологические лабораторию и кабинет физико-математического факультета, которые в те годы находились в ближнем к ул. Пастера крыле первого (полуподвального) этажа здания «медицинских лабораторий» медицинского факультета – теперь это главный учебный корпус Одесского медицинского университета, ул. Ольгиевская, 4 [15], в 1903 – 1920 гг. возглавлял проф. В.В. Завьялов. В свое время этой лабораторией руководили профессора – И.М. Сеченов (в 1871 – 1876 гг.), Б.Я. Спиро (в 1876 – 1893 гг.) и Б.Ф. Вериге (в 1894 – 1903 гг.). В.В. Завьялов не занимался интенсивной лабораторной работой, и лаборатория была плохо оснащена. Определенную помощь И.С. Бериташвили оказал проф. Б.П. Бабкин, возглавлявший кафедру физиологии медицинского факультета. Его кафедра располагалась как раз над помещением физиологических лаборатории и кабинета физико-математического факультета. В Одессе Иван Соломонович работает над изучением высшей нервной деятельности. Результаты этих исследований, которыми был установлен ряд новых фактов, были опубликованы после окончания гражданской войны.

После открытия университета в Тифлисе И.С. Бериташвили получил приглашение занять кафедру в этом вузе. 14 октября 1919 г. он подал прошение об увольнении его от должности по службе ассистента и приват-доцента за переходом на службу в Тифлисский университет и был уволен этим же числом [16]. Одесский период жизни Ивана Соломоновича Бериташвили закончился.

Учеником одесских профессоров фармацевта М.Б. Блауберга и фармаколога П.Я. Борисова был академик АН Грузинской ССР, фармакохимик Иовель Григорьевич Кутателадзе (1887-1963). Важным событием в жизни и деятельности основоположника научной фармации Грузии И.Г. Кутателадзе были годы, проведенные им в Одессе. Но, несмотря на имеющиеся публикации [17], этот период остается плохо освещенным, до сих пор не введены в научный оборот материалы, хранящиеся в ГА ОО, а в опубликованных работах имеется ряд неточностей.

Он родился 1/13.10.1887 г. в Хони Кутаисской губернии (ныне - в Багдадском районе) в семье дворянина Григория Давидовича Кутателадзе и законной жены его Минадоры Васильевны. Получив первоначальное образование в Кутаисской дворянской гимназии, он в 1901 г. поступил в аптеку в качестве аптекарского ученика. После того, как Иовель Григорьевич приобрел положенный стаж, он едет в Одессу для сдачи экзамена на звание аптекарского помощника при мф НУ. (В те годы в Одессе на естественном отделении физико-математического факультета НУ учился родной брат его – Доримендос Кутателадзе /1881 - ?/, окончивший Кутаисскую гимназию в 1902 г., а НУ - в 1907 г.) [18].

На мед. фак-те НУ кафедра фармации с фармакогнозией была создана в 1902 г. Ее возглавил магистр фармации, профессор Магнус Богданович Блауберг (1866-1921). В сентябре следующего года стараниями М.Б. Блауберга при кафедре открывается образцовый фармацевтический институт, в котором получили образование несколько поколений провизоров. Многие из них были выходцами из Грузии.

В 1904 г. И.Г. Кутателадзе выдержал с отличием испытание на аптекарского помощника и решением медицинского факультета от 7 февраля 1905 г. был удостоен этого звания. Затем надо было три года отработать в аптеке, чтобы иметь возможность учиться дальше. С 10 февраля по 27 мая 1905 г. он работает в озергетской вольной нормальной аптеке, наследников провизора Хундадзе, затем в 1905-1907 гг. - в кутаисской городской аптеке и, наконец, в 1907-1908 гг. в кутаисской вольной нормальной аптеке провизора Витушинского. Всего прослужил в качестве аптекарского помощника три года, один месяц и 14 дней. Это дает ему право поступить в университет, чтобы проучившись там два года, сдавать экзамены на звание провизора.

В 1908 г. Иовель Григорьевич снова в Одессе, где поступил на фармацевтическое отделение мф университета. На этом отделении преподавали профессора медицинского и физико-математического факультетов. Учителями И.Г. Кутателадзе были такие крупные ученые-профессора, как ботаник Людвиг Адальбертович Ришави, зоолог Яков Никитич Лебединский, физик Борис Вячеславович Станкевич, химик Павел Иванович Петренко-Критченко, минеролог Михаил Дмитриевич Сидоренко, фармаколог Петр Яковлевич Борисов, хирург Константин Петрович Серапин. Основной комплекс дисциплин, которые студенты проходили на базе фармацевтического института кафедры фармации с фармакогнозией, преподавал проф. Блауберг. В него входили фармацевтическая пропедевтика, аналитическая химия, качественный анализ, фармацевтическая химия, фармакогнозия, объемный анализ, весовой анализ, судебная химия, фармацевтическая бухгалтерия, практические занятия по фармакогнозии [19].

В 1910 г. Иовель Григорьевич окончил с отличием фармацевтическое отделение и был удостоен звания провизора, а в ноябре следующего года он получил приглашение проф. М.Б. Блауберга занять должность сверхштатного лаборанта при кафедре фармации с фармакогнозией (избран мф НУ 25 ноября 1911 г. и утвержден в этой должности попечителем Одесского округа предложением 7.02.1912 г.) [20]. Однако 3 декабря 1912 г. И.Г. Кутателадзе уволился и в 1913-1915 гг. работает управляющим аптекой и химико-фармацевтической лабораторией В. Пискарского в Одессе. В это же время, в сентябре 1913 г., он был приглашен в качестве лектора по фармацевтической рецептуре на курсы сестер милосердия при Касперовской общине Красного Креста.

В 1914 г. И.Г. Кутателадзе обратился к ученику академика И.П. Павлова, заведующему кафедрой фармакологии Новороссийского университета П.Я. Борисову с просьбой указать ему тему диссертации. Позднее он писал в «Curriculum vitae»: «Профессором любезно было изъявлено согласие, и я получил тему, приступив к разработке ее под личным руководством покойного» [21]. 23 октября 1915 г. Иовель Григорьевич был утвержден в должности помощника прозектора кафедры фармакологии, где он продолжает работать над магистерской диссертацией. После смерти проф. Борисова (ум. 1916 г.) фармакологическую лабораторию временно, по совместительству, возглавил заведующий кафедрой физиологии профессор Борис Петрович Бабкин. По его ходатайству, 25 мая 1919 г. медицинский факультет избрал И.Г. Кутателадзе исполняющим обязанности прозектора.

С мая 1914 г., в связи с начавшейся мировой войной, Иовель Григорьевич одновременно работает лектором по фармацевтической рецептуре на курсах сестер милосердия военного времени, учрежденных при станции скорой медицинской помощи. В уже цитируемом выше жизнеописании И.Г. Кутателадзе отмечает: «В 1915 г. по моей личной инициативе была оборудована в г. Одессе по Московской ул. фабрика для выработки гигроскопической ваты. В том же году в период организации

Комитетом в Одесской мариинской гимназии отдела по изготовлению противогазных повязок <...> я взял на себя труд по приготовлению необходимого для пропитывания повязок раствора, за что от имени общего собрания Комитета помощи борцам за родину, учрежденным Одесским учебным округом, мне была выдана благодарность письменно <...>».

В эти годы Иовель Григорьевич продолжает интенсивно заниматься научной работой. В связи с войной исчезает из продажи виноградный сахар, необходимый для приготовления раствора Рингер-Локка. Виноградный сахар И.Г. Кутателадзе удалось заменить свекловичным. Об этом его работа «О замене виноградного сахара в жидкости Ringer-Locke'a свекловичным», которую он опубликовал в «Русском враче» (1916, №12). В 1917 г. им выполняется работа под заглавием «К фармакологии карбинола», которая была помещена в «Фармацевтическом журнале» (1918, № 9-12). В следующем, 1918 г., И.Г. Кутателадзе закончил исследование о сравнительном действии русского хлороформа и хлороформа Pictet на изолированное сердце.

В 1919 г. И.Г. Кутателадзе представил медицинскому факультету 50 экземпляров диссертации: «Материалы к фармакологии гваякола» [22]. 3 ноября этого года состоялась публичная защита диссертации и 12 ноября он был утвержден Советом университета в звании магистра фармации [23]. Официальным оппонентом на защите были профессора Б.П. Бабкин, М.Б. Блауберг и А. И. Щербаков (терапевт). Иовелю Григорьевичу удалось первому выделить кристаллический гваякол из абсолютного гваякола. Им было показано, что после введения гваякола под кожу экспериментальным животным он выделяется в незначительном количестве дыхательным путем. По защите диссертации он избирается приват-доцентом.

После того как в 1920 г. в Одессе устанавливается Советская власть, в высшей школе проводится реорганизация. Медицинский факультет был выделен из университета и слит с Высшими женскими медицинскими курсами и образован Одесский медицинский институт. И.Г. Кутателадзе, после смерти 15 января 1921 г. проф. Блауберга, сначала исполнял обязанности заведующего кафедрой фармации с фармакогнозией и затем 13 октября был избран профессором и заведующим этой кафедрой [24].

В связи с созданием университета в Тифлисе проф. Кутателадзе получил предложение занять кафедру в этом вузе. 14 декабря 1921 г. он исключается из списков как переведенный в Тифлисский университет [25], а кафедра фармации с фармакогнозией Одесского медицинского института в середине 1922 г., ввиду изменения программы обучения на медицинских факультетах, была упразднена.

Учеником одесского патологоанатома профессора Дмитрия Павловича Кишенского был В.К. Жгенти.

Академик АН Грузинской ССР Владимир Капланович Жгенти родился 2/14.11.1891 г. в селе Фичхисджвари Озургетского уезда Кутаисской губернии (ныне - в Озургетском районе Грузии) в семье крестьянина. Окончил Тифлисскую фельдшерскую школу. Работал фельдшером в Кутаисском тюремном замке. По сдаче экзамена на свидетельство зрелости при Кутаисской гимназии в июне 1910 г. в том же году поступил на мф НУ. В конце 1914 г. в связи с начавшейся войной выпущен зауряд-врачом [26]. В 1915 г., после сдачи государственных экзаменов при НУ, получил диплом лекаря. В годы первой мировой войны на военно-медицинской службе (1914-1918 гг.): младший врач полка, ординатор лазарета Красного Креста и дивизии по одному году; старший врач полка, старший ординатор госпиталя, главный врач госпиталя (полевого подвижного) в общем два года [27]. С мая 1918 - помощник прозектора кафедры патологической анатомии НУ у

проф. Кишенского, с декабря 1918 г. – старший ассистент там же, с 1920 г. – прозектор там же. В 1922 г. вернулся в Грузию и в этом же году – 12.06.1922 - возглавил кафедру патологической анатомии в Тифлисском университете. Заведовал кафедрой по 1972 г. В 1925 г. защитил докторскую диссертацию: «Глиомы. Морфологическое исследование». Проф. В.К. Жгенти - автор ряда монографий: «Заболевания сердца и сосудов на примере патанатомического материала города Тбилиси», «Инфаркт миокарда», «Актиномикоз человека», «Заболевание, его причины, биологические механизмы заболевания и выздоровления», «Структурные основы заболеваний», «Развитие медицины в Грузии и грузинские врачи» (все на грузинском языке) и др. [28]. Им изданы руководства и учебники на грузинском языке: «Общая патологическая анатомия» (четыре издания), «Специальная патологическая анатомия для врачей и студентов» (два издания), «Техника патологоанатомической секции» (два издания), «Патологическая анатомия инфекционных заболеваний» [29]. Основал и руководил научным обществом патанатомов (1943-1972 гг.), которое после его кончины носит его имя. Владимир Капланович Жгенти скончался 24.07.1972 г. в Тбилиси [30].

Учеником профессора НУ Николая Александровича Батуева был Н.С. Кахиани.

Профессор Николай Саулович Кахиани родился 11/23.08.1882, с. Рокиты Багдадского уезда Кутаисской губернии (ныне - Багдадский район Грузии) в семье потомственного дворянина. Его отец Саул Николаевич Кахиани (1845-?) из дворян Кутаисской губернии окончил Кутаисскую гимназию, затем на военной службе дослужился до чина поручика, в 1880 г. вышел в отставку. Был женат на дворянке Марии Кахиани, урожденной Поповой. Среднее образование - до шестого класса - Николай Кахиани получал в Кутаисской гимназии, а с 1901 г. продолжил во Владикавказской гимназии, получив аттестат зрелости в 1904 г. В том же году поступил на мед. фак-т НУ. Свидетельство о зачете 10 семестров получил в 1910 г., а звание лекаря по сдаче государственных экзаменов в следующем [31]. С января 1912 г. - сверштатный лаборант при кафедре нормальной анатомии НУ у проф. Батуева. Одновременно – с декабря 1911 г. - был помощником заведующего кафедрой нормальной анатомии Одесских высших женских медицинских курсов. С началом первой мировой войны Н.С. Кахиани ушел добровольцем на театр военных действий в качестве ординатора подвижного полевого лазарета Одесской Касперовской общины Российского общества Красного Креста №2 (1914-1915 гг.). С 1915 г. - помощник прозектора той же кафедры нормальной анатомии. К этому времени был женат на дочери генерал-майора Софии Арсеньевне, урожденной Таугеловой, православной [32]. С 1917г. заведующий кафедрой нормальной анатомии Екатеринославских высших женских курсов (с 1918 г. Екатеринославский университет, теперь медицинский факультет этого университета – Днепропетровская медицинская академия). 26.12.1918 г. проф. Кахиани был избран заведующим кафедрой гистологии и эмбриологии Тифлисского университета, а с 17 октября 1919 г. стал заведующим кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии там же. 23 мая 1921 г. он был избран заведующим кафедрой хирургической патологии с пропедевтической клиникой и в этой должности состоял до последних дней своей жизни. Автор двух учебников: по нормальной анатомии и по оперативной хирургии. Один из основоположников грузинской научной хирургии. Внедрил в Грузии операции: гастроэнтероанастомоза, резекции желудка, резекции почки и надпочечника, трепанации черепа и др. Скончался 15.02.1928 в Тифлисе [33].

Н.С. Кахиани стал основателем научной династии. Старший сын – Саул Николаевич Кахиани – профессор, возглавлял кафедру топографической анатомии с оперативной хирургией Тбилисского института усовершенствования врачей. Другой его сын – Заала Николаевич Кахиани – профессор, заведовал кафедрой хирургии того же вуза.

Проф. Ефрем Фарнаозович Закарая высшее образование получил на мф НУ, а затем работал в Тифлисском университета у проф. Н.С. Кахиани. Он родился 16/28.02.1889 г. в селении Наджахово Сенакского уезда Кутаисской губернии (ныне - в Мартвильском районе Грузии) в семье дворянина. В 1899-1908 гг. получал среднее образование в кутаисской гимназии. В 1909 г. поступил в число студентов мф НУ, который окончил в 1914 г. [34] В 1911 г. «за участие в беспорядках» был исключен из НУ, но в том же 1911 г. принят обратно. В 1914-1918 гг. служба в армии. После этого непродолжительное время - врач в Одессе. Вернулся на родину, где начал работать в клинике проф. Н.С. Кахиани. С 1932 г. - заведующий хирургическим отделением больницы Красного Креста. В 1937 г. защитил диссертацию на степень доктора медицинских наук («Патогенез трофических язв»). В 1938-1941 гг. - директор онкологической больницы в Тбилиси. С 1941 г. по день смерти - заведующий кафедрой общей хирургии лечебного факультета Тбилисского медицинского института. Заслуженный деятель науки Грузинской ССР. Автор работ, посвященных брюшной хирургии, артропластике, трофической иннервации и др. [35] Скончался 19 декабря 1946 г. в Тбилиси [36].

Профессором-хирургом в Грузии стал и Александр Георгиевич Мачавариани (4/16.02.1884, Батуми – 21.04.1941, Тбилиси). Он в 1902 г. окончил Кутаисскую гимназию и в этом же году поступил на мф НУ. В 1907 г. перевелся в Петербургскую военно-медицинскую академию, которую окончил в 1910 г. Остался ординатором при клинике проф. Н.А. Вельяминова. В следующем году возглавил экспедицию по изучению зоба в Сванетии. В 1914 г. защитил диссертацию на степень доктора медицины под заголовком «Вязкость и свертываемость крови, и некоторые другие гематологические показатели при некоторых заболеваниях щитовидной железы». С началом первой мировой войны в действующей армии (1914-1918 гг.). Затем вернулся в Грузию, где в 1919 г. - заведующий кафедрой топографической анатомии и оперативной хирургии, а в 1920 г. возглавил кафедру факультетской хирургии Тифлисского университета (Тбилисского медицинского института), которую занимал по день смерти. В 1937-1941 гг. - директор Тбилисского медицинского института и в те же годы - заместитель министра здравоохранения ГрССР. Автор учебников на грузинском языке – «Частная хирургия», «Клинические лекции по хирургии» [37]. Один из основоположников клинической хирургии Грузии [38].

Учеником одесского профессора, акушера-гинеколога Всеволода Николаевича Орлова был Б.К. Гогоберидзе.

Борис Константинович Гогоберидзе родился 26.01/7.02.1884 г. в Кутаиси в семье учителя местной гимназии, дворянина Константина Алексеевича и его супруги Елены Григорьевны. Среднее образование он получил в Кутаисской гимназии, окончив ее в 1902 г. В том же году поступил на медицинский факультет Новороссийского университета. Будучи студентом, в 1905 г., вступил в брак с дочерью дворянина, девицей Надеждой Валентиновной Албул. Окончил университет в 1908 г. со степенью лекаря с отличием [39]. С 1909 по 1912 год Б.К. Гогоберидзе штатный ординатор клиники акушерства и гинекологии НУ у проф. В.Н. Орлова. С 1913 г. - ассистент той же клиники. В годы первой мировой войны служит в армии (1914-1918 гг.). Под руководством проф.

Орлова подготовил и в 1919 г. защитил в НУ диссертацию на степень доктора медицины под заголовком «К вопросу об углеводистом питании эмбриона» и в том же году стал приват-доцентом [40]. С 1921 г. Борис Константинович - доцент кафедры акушерства и гинекологии Тифлисского университета и временно руководитель курса патологической анатомии и судебной медицины (1921-1922 гг.). С 1931 по 1940 г. заведует кафедрой акушерства и гинекологии для педиатрического, стоматологического и санитарно-гигиенического факультета Тбилисского медицинского института [41]. В 1940-1941 гг. заведующий кафедрой акушерства и гинекологии Одесского медицинского института. С 1942 по 1954 г. вновь возглавлял кафедру в Тбилисском медицинском институте. Был председателем научного общества акушеров-гинекологов Грузии. Автор более 60 опубликованных научных работ, посвященных проблемам обезболивания родов, токсикоза беременных, переливанию крови и др. Им изданы руководства для врачей и студентов на грузинском языке: «Оперативное акушерство» (Тифлис, 1927. – 264 с.), «Оперативная гинекология» (Тбилиси, 1937. – 351 с.), «Акушерство» (Тбилиси, 1948. – 524 с.). Он является основоположником теоретической и практической гинекологии в Грузии. Заслуженный деятель науки Грузинской ССР (1944). Скончался проф. Б.К. Гогоберидзе 21 апреля 1954 г. в Тбилиси [42].

Невропатологи С.Н. Кипшидзе, П.М. Сараджишвили (Сараджев) и П.П. Кавтарадзе были учениками одесского профессора Николая Михайловича Попова.

Семен Никифорович Кипшидзе родился 5/17.07.1887 г. в селение Бига Шаропанского уезда Кутаисской губернии (ныне - в Чиатурском р-не Грузии). Из духовного звания. В 1897-1904 гг. получал среднее образование в Кутаисском реальном училище. Затем, чтобы поступить в университет, подвергался дополнительным испытаниям при Кутаисской гимназии. С 1907 г. - на мф НУ и в 1912 г. его окончил со степенью лекаря с отличием [43]. В 1912-1914 гг. - сверхштатный ординатор клиники нервных болезней медицинского факультета НУ у проф. Попова. В отзыве последнего отмечено, что С.Н. Кипшидзе «человек талантливый и трудолюбивый, все свои студенческие годы работал под руководством проф. Батуева (анатома – авт.), изучая по преимуществу анатомию нервной системы, то есть еще с первого курса избрал своей специальностью нервные болезни». В 1914-1918 гг. - в действующей армии. «За отличие в делах против неприятеля» был награжден орденом Св. Станислава III степени с мечами и бантом (1916 г.) и Св. Анны III степени с мечами и бантом (1916 г.). В 1918-1919 гг. снова ординатор той же клиники. Еще будучи студентом женился на Симеле Исааковне (урожденной Пурадов), православной [44].

В 1919 г. С.Н. Кипшидзе возвращается в Грузию и до 1925 г. работает ассистентом Тифлисского университета. В 1924 г. защитил докторскую диссертацию «Материалы для патологии малого мозжечка». С 1927 и до конца жизни - заведующий кафедрой нервных болезней Тифлисского университета (Тбилисского медицинского института). Во время Великой Отечественной войны - главный невропатолог Закавказского военного округа (1941-1945 гг.). Ряд лет руководил Грузинским обществом невропатологов и психиатров, которое ныне носит его имя. Автор более 50 опубликованных научных трудов. Описал дистонию мелких мышц кисти при поражении мозжечка (симптом Кипшидзе). Основоположник теоретической и практической неврологической школы в Грузии. Заслуженный деятель науки Грузинской ССР (1944). Скончался 21.03.1953 г. в Тбилиси [45].

Академик Академии медицинских наук СССР Петр Михайлович Сараджишвили (Сараджев) родился 9/21.05.1894 г. в Кутаиси в семье

кандидата на судебные должности при Тифлисском окружном суде, коллежского секретаря Михаила Петровича Сараджева (1859 - ?), окончившего юридический факультет Новороссийского университета со степенью кандидата права, и супруги его Пелагеи Михайловны, урожденной Сулхановой, православной. В 1912 г. получил аттестат зрелости 4-й Тифлисской гимназии и поступил на мф НУ, который окончил в 1917 г. [46]. В 1920 г. вернулся в Грузию. Был командирован в Москву (1924-1925 гг.; клиника Г. Росолимо), а затем во Францию (1927-1928 гг.; клиника Г. Гилена). В 1933-1961 гг. - заведующий кафедрой нервных болезней Тбилисского медицинского института. В 1958 г. организовал и возглавил Институт клинической и экспериментальной неврологии МЗ ГрузССР. Автор около 250 опубликованных научных трудов, в том числе ряда монографий: «Острый полиомиелит», «Инфекционные заболевания нервной системы в детском возрасте. (Клиника и лечение).» и др. [47]. Основоположник Грузинской школы нейрохирургов. Скончался П.М. Сараджишвили 22.02.1984 г. в Тбилиси [48].

Профессор Петр Павлович Кавтарадзе (7/19.05.1889, село Носифи Сенакского уезда Кутаисской губ., ныне - Сенакский р-н Грузии - 01.03.1966, Тбилиси) в 1915 г. кончил мф НУ. После этого - врач на западном фронте. В 1918 г. вернулся в Грузию. Работал на периферии, а с 1931 г. - в Тбилиси, где его учителями были проф. С. Кипшидзе и проф. И. Анфимов. В 1937 г. защитил докторскую диссертацию «О диагностическом значении хронаксии». С 1953 г. - заведующий кафедрой нервных болезней педиатрического, санитарно-гигиенического и стоматологического факультетов Тбилисского медицинского института, а в 1953-1966 гг. возглавлял кафедру нервных болезней лечебного факультета того же института. Заслуженный деятель науки ГрССР (1941), акад. АН ГрССР (1959) [49]. Изучал вопросы электровозбудимости нервно-мышечного аппарата и значение нервных барьеров; вопросы краевой патологии, влияния курортных факторов на нервную систему, травм нервной системы и истории медицины. Автор учебников по неврологии на грузинском языке [50].

Питомцами мф НУ были Н.И. Андриадзе и И.А. Асланишвили.

Инфекционист и эпидемиолог, профессор Николай Иосифович Андриадзе родился 17/29.07.1889 г. в Кутаиси в семье кутаисского мещанина, «европейского» портного Иосифа Николаевича Андриадзе и законной жены его Деспины Бичиевны. Крестили младенца в местном соборе Александра Невского. С 1899 г. по 1908 г. получал среднее образование в Кутаисской гимназии. В 1908 г. поступил на мф НУ. Окончил университет в 1913 г. [51]. В годы первой мировой войны на военной службе. Затем вернулся в Грузию, где с 1932 по 1947 г. заведовал кафедрой инфекционных болезней в Тбилисском медицинском институте. В 1937 г. защитил докторскую диссертацию «Материалы для изучения рецидивов скарлатины». Он является одним из основоположников инфектологии и эпидемиологии в Грузии. В 1935 г. по его инициативе были организованы станции по приготовлению противокоревой сыворотки в крупных городах Грузии (Тбилиси, Кутаиси, Сухуми, Поты, Батуми). Изданные им труды посвящены вопросам профилактики и лечения детских инфекционных заболеваний, дизентерии, а также вакцинации [52]. Скончался в Тбилиси 15.08.1949 г. [53].

Иосиф Антонович Асланишвили (27.01/8.02.1891, Кутаиси - 11.11.1955, Тбилиси) - эндокринолог, канд. мед. наук (1936 г.), доцент (1940), заслуженный врач Грузинской ССР (1946), заслуженный мастер спорта по альпинизму (1946). В 1910 г. он окончил Кутаисскую гимназию. В этом же году поступил на мф НУ, а в 1914 г. выпущен зауряд-врачом. В годы первой мировой войны - на военной службе.

С 1918 г. он работает в Кутаиси, с 1921 г. - ординатор факультетской хирургической клиники Тифлисского университета. И.А. Асланишвили организатор первой экспедиции по изучению распространения эндемического зоба в Сванетии (1925 г.). Он первый изучил характер распространения эндемического зоба в этой части Грузии. Этой проблеме посвящена его кандидатская диссертация («Зоб в Сванетии»), защищенная им в 1936 г. Руководил республиканским противозобным диспансером МЗ ГрССР до конца своей жизни. Был приват-доцентом, а затем доцентом по курсу эндокринологии при кафедре хирургии Института усовершенствования врачей. Автор более 100 публикаций по проблемам производственного травматизма, хирургии туберкулеза, врачебного контроля спортсменов, в том числе альпинистов. Один из основателей Клуба альпинистов им. Ал. Джапаридзе (1936) [54].

ВЫВОДЫ

Если в дореволюционные годы Новороссийский университет был кузницей кадров для Грузии – здесь получили образование десятки врачей и фармацевтов, - то после открытия Тифлисского университета в 1918 г. он пополнил преподавательский состав последнего.

Для ряда ученых-медиков - выходцев из Грузии - годы жизни в Одессе были не только годами получения высшего образования, но и годами становления их как ученых и преподавателей, и именно они определили дальнейший расцвет их научной и научно-организационной деятельности в Грузии.

Изучение украинско-грузинских связей в области медицины лишний раз показывает плодотворность научных контактов для развития науки, что особенно актуально на постсоветском пространстве, где возникшие границы не способствуют научным коммуникациям, научные связи рвутся, в то время как необходимо их не только сохранить, а и развивать.

SUMMARY

For the first time with use of archival documents value of medical faculty of Novorossisk university in Odessa (1900-1920) in preparation of the scientific - medical staff for Georgia is specially investigated. The destiny of graduates of this faculty is tracked, a life in which Odessa were not only years of reception of higher education, but also years of their becoming as scientists and teachers.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Гогитидзе С.К. О переходе жиров пищи в молоко. Экспериментальное исследование. - Киев, 1904. - 83 с.
2. Государственный архив г. Киева (ГАК). - Ф. 16. - Оп. 465. - Д. 4779. - ЛЛ. 26-30.
3. ГАК. - Ф. 16. - Оп. 465. - Д. 5963. - ЛЛ.4-5.
4. Винокуров И.Я. Памяти Семена Константиновича Гогитидзе (К годовщине смерти) // Одесский медицинский журнал. - 1928. - № 3. - С. 169-170 (портрет); Семен Константинович Гогитидзе (1872-1927) // Педиатрия. - 1967. - №3. - С. 92-93 (портрет); Жгенти В.К. Проф. С.К. Гогитидзе. Некролог // Врачебное дело. - 1927. - № 7. - Стб. 545-546 (портрет).
5. Памяти проф. М.Х. Угрелидзе // Педиатрия. - 1960. - № 12. - С. 98 (портрет); Угрелидзе М. // Картули Сабчота энциклопедия. - Тбилиси, 1986. - Гв. 100. По некоторым данным дата рождения М.Х. Угрелидзе 19/31 января (Наука и научные работники СССР. - Л., 1928. - Часть 6: Научные работники СССР без Москвы и Ленинграда. - С. 435).
6. Воронцов Д.С. Академик Иван Соломонович Бериташвили (Беритов) // Физиол.журн. СССР. - 1956. - Т. 42, № 1. - С. 120-125; Дзидзишвили Н.Н. Академик И.С. Бериташвили. - Тбилиси, 1958. - 121 с.; Бакурадзе А.Н. Большая медицинская энциклопедия. - Т. 3. - С. 1976. - С. 72; Бериташвили (Беритов) Иван Соломонович // Большая Советская Энциклопедия. - 1970. - Т. 3. - С.235-236; Попов Н.В. Бериташвілі (Берітов) Іван Соломонович // Енциклопедія Сучасної України. - Київ. - 2003. - Т. 2. - С.522 и др.
7. Григорян Н.А. Новые свидетельства о жизни и творчестве академика И.С. Бериташвили // Вопросы истории естествознания и техники. - 1985. - № 1. - С. 96-108;

- Орджоникидзе Ц.А., Айвазашвили И.М. Иван Соломонович Бериташвили // Ж. вып. нервн. деят. - 1985. - Т. 35. - Вып. 1. - С. 3-9; Ройтбак А.И., Ханашвили М.М. Академик И.С. Бериташвили (Беритов) // Физиол. журн. СССР. - 1985. - Т. 71, № 1. - С. 3-7 и др.
8. Государственный архив Одесской области (ГА ОО). - Ф. 45. - Оп. 4. - Д. 1112. - ЛЛ. 1-39.
 9. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 4. - Д. 1112. - Л. 16.
 10. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 4. - Д. 1112. - Л. 19.
 11. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 4. - Д. 1112. - ЛЛ. 33-38.
 12. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 4. - Д. 1112. - Л. 1, 3, 5, 7, 36 об.-37.
 13. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 4. - Д. 1112. - Л. 17.
 14. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 4. - Д. 1112. - Л. 21. Некоторые авторы ошибочно указывают на 1915 г. как на начало приват-доцентства И.С. Бериташвили.
 15. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 12. - Д. 852. - ЛЛ. 45, 49-49 об.
 16. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 4. - Д. 1112. - ЛЛ. 36 об.-37, 39.
 17. Асагиани В.С. Деятель советской научной фармации // Сборник трудов Тбилисского научно-исследовательского химико-фармацевтического института. - Тбилиси, 1949. - Кн. 6. - С. XIII-XXI; Гелбахиани П.Г., Мшвидобадзе А.Е. Иовель Григорьевич Кутателадзе [Некролог] // Аптечное дело. - 1964. - № 3. - С. 94-95; И.Г. Кутателадзе. [Некролог] // Медицинская промышленность СССР. - 1964. - № 4. - С. 64; Чхатарашвили Л.Е. Иовел Григорьевич Кутателадзе. - Тбилиси, 1967. - 133 с. (на грузинском языке); Кемертелидзе Э.П. Основоположник научной фармации: К 90-летию со дня рождения Иовеля Григорьевича Кутателадзе // Биологически активные вещества флоры Грузии. - Тбилиси, 1979. - С. 5-9; Иовел Григорьевич Кутателадзе // Фармация. - 1988. - № 3. - С. 92-93 (портрет) и др.
 18. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 5. - Д. 7276. - ЛЛ. 1-25 (Дело студента Д.Г. Кутателадзе).
 19. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 5. - Д. 7279. - ЛЛ. 1-14 (Дело фармацевта И.Г. Кутателадзе). Дату рождения И.Г. Кутателадзе мы приводим по данным этого архивного дела.
 20. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 18. - Д. 411. - ЛЛ. 1-7 (Переписка о движении по службе И.Г. Кутателадзе).
 21. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 18. - Д. 644. - ЛЛ. 162 -163.
 22. Кутателадзе И.Г. Материалы к фармакологии гваякола. - Одесса, 1919. - 122 с.
 23. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 11. - Д. 22. - Л. 20.
 24. ГА ОО. - Ф. Р- 2147. - Оп. 1. - Д. 77. - ЛЛ. 5, 14.
 25. ГА ОО. - Ф. Р- 2147. - Оп. 1. - Д. 19. - Л. 9.
 26. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 5. - Д. 4671. - ЛЛ. 1-73 (дело студента В.К. Жгенти).
 27. ГА ОО. - Ф. Р-2147. - Оп. 1. - Д. 18а. - Л. 72.
 28. Жгенти В. Гулиса да сисхлмилта давадебани калак тбилисис патанатомиур масалаш. Тбилиси, 1949. - 111 гв.; Жгенти В. Миокардиумис инфаркти. - Тбилиси, 1963. - 219 гв.; Жгенти В., Татишвили Ир. Адамианис актиномикози. - Тбилиси, 1955. - 216 гв.; Жгенти В. Авадмкофоба, миси мизезеби, даснеулебиса да гамоджанмртелебис биологиური механизеби. - Тбилиси, 1964. - 280 гв.; Жгенти В. Авадмкофобата структурили сафудзвлеби. - Тбилиси, 1968. - 582 гв.; Жгенти В., Гелашвили П., Татишвили И. Медицинис ганвитареба Сакартвелოши да картвели екимеби. - Тбилиси, 1971. - 734 гв.
 29. Жгенти В. Зогади патологиური анатомია. - Тбилиси, 1934. - 439 гв.; Жгенти В. Зогади патологиური анатомია. - Тбилиси, 1938. - 736 гв.; Жгенти В. Зогади патологиური анатомია. - Тбилиси, 1945. - 380 гв.; Жгенти В. Зогади патологиური анатомია. - Тбилиси, 1956. - 548 гв.; Жгенти В. Специалури патологиური анатомია. Екимебиса да студентебистვის. - Тбилиси, 1943. - 312 гв.; Жгенти В. Специалури патологиური анатомია. Екимебиса да студентебистვის. - Тбилиси, 1945. - 565 гв.; Жгенти В. Патолого-анатомиურისექციის ტექნიკა. - Тбилиси, 1951. - 516 гვ.; Жгенти В. Патолого-анатомиურისექციის ტექნიკა. - Тбилиси, 1959. - 432 гв.; Жгенти В. Инфекციურ სნეულებათა патологиური анатомია. - Тбилиси, 1961. - 451 гв.
 30. Деканосидзе Т.И. Жгенти Владимир Капланович // Большая медицинская энциклопедия. - М., 1978. - Т. 8. - С. 39; Жгенти В. // Картули Сабчოთა ენციკლოპედია. - Тбилиси, 1984. - Т. 8. - Гვ. 263.
 31. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 5. - Д. 5839. - ЛЛ. 1-28 (Дело студента Н.С. Кахиани).
 32. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 4. - Д. 1313. - ЛЛ. 1-54 (Дело о службе Н.С. Кахиани).
 33. Кахиани З.Н., Кахиани С.Н. Николай Саулович Кахиани. - Тбилиси, 1985. - 106 с.; Кахиани Н. // Картули Сабчოთა ენციკლოპედია. - Тбилиси, 1980. - Т. 5. - Гვ. 452. Год рождения мы приводим по архивным данным. В литературе год рождения Н.С. Кахиани 1883 г. или 1884 г.
 34. ГА ОО. - Ф. 45. - Оп. 5. - Д. 4843. - ЛЛ. 1-63 (Дело студента Е.Ф. Закарая).
 35. Закарая Е. Трофикули ცკლულის პათოგენეზისატვის. - Тбилиси, 1937. - 127 гв.
 36. Закарая Е. // Картули Сабчოთა ენციკლოპედია. - Тбилиси, 1979. - Т. 4. - Гვ. 488.
 37. Мачавариანი Ал. Керძო ხირურგიის სახელმძღვანელო. I ნაწილი. - Тбилиси, Сахელგამი, 1927. - 390 гв.; Мачавариანი Ал. Керძო ხირურგიის სახელმძღვანელო. II ნაწილი. - Тбилиси, 1928. - 425 гв.; Мачавариანი Ал. Клиникуრი лекციები ხირურგიიდან. - Тбилиси, 1939. - 132 гв.

38. Комахидзе М.Э. К 90-летию со дня рождения Л.Г. Мачавариани // Хирургия. – 1974. - № 12. – С. 115-116 (портрет); Мачавариани Ал. // Картули Сабчота энциклопедиа. - Тбилиси, 1983. – Т. 6. – Гв. 513.
39. ГА ОО. – Ф. 45. – Оп. 5. – Д. 3301. - ЛЛ. 1-27 (Студенческое дело Б.К. Гогоберидзе).
40. ГА ОО. – Ф. 45. – Оп. 11. – Д. 22. – 30-31; там же. – Ф. Р—2147. – Оп. 1. – Д. 18а. – Л. 61.
41. Хецуриани Р., Кипиани В., Корчилава Д. Тбилисის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი:ცარსული, ადმკო, მომავალი. - Тбилиси, 1999. – Гв. 154.
42. Тавхелидзе Ш. Борис Константинович Гогоберидзе // Сабчота медицина. 1976. № 1. – С. 71-72 (портрет); Гогоберидзе В. Картули Сабчота энциклопедиа. Том 2. – 1976. - Тбилиси, 1976. – Т. 2. – Гв. 598.
43. ГА ОО. – Ф. 45. – Оп. 5. – Д. 6001. – ЛЛ. 1-64 (Личное дело студента С.Н. Кипшидзе).
44. ГА ОО. – Ф. 45. – Оп. – 4. – Д. 1332. – ЛЛ. 1-73 (Дело о службе С.Н. Кипшидзе).
45. Миндадзе А.А. Некролог С.Н. Кипшидзе // Журнал невропатологии и психиатрии. – 1954. – Вып. 2. – С. 205 (портрет); Кипшидзе С. // Картули Сабчота энциклопедиа. - Тбилиси, 1986. – Т. 10. – Гв. 657.
46. ГА ОО. – Ф. 45. – Оп. 5. – Д. 11727. – ЛЛ. 1-85. (Личное дело студента П.М. Сараджева).
47. Сараджишвили П. Мცხვე პოლიომიელიტი (ბავშვთა ეპიდემიური დამბლა). - Тбилиси, 1956. – 136 გვ.; Сараджишვილი П., Гокиели Т. Нერვული სისტემის ინფექციური დაავადებანი ბავშვთა ასაკში. (Клиника და მკურნალობა.). - Тбилиси, 1962. – 307 ს.
48. Петр Михайлович Сараджишвили // Проблемы современной невропатологии. – Тбилиси, 1969. – С. 5-14 (портрет); Петр Михайлович Сараджишвили // Журнал невропатологии и психиатрии. – 1984. - № 6. – С. 950-951 (портрет); Сараджишвили П. // Картули Сабчота энциклопедиа. - Тбилиси, 1985. – Т. 9. – Гв. 100.
49. Кавтарадзе П. // Картули Сабчота энциклопедиа. - Тбилиси, 1986. – Т. 10. -Гვ. 442.
50. Кавтарадзе П. Фსიკონევროლოგიის კურსი. - Тбилиси, 1934. – 268 გვ.; Кавтарадзе П. Невრო-ფსიკოპათოლოგიის კურსი. - Тбилиси, 1937. – 286 გვ.; Кавтарадзе П, Кавтарадзе Н. Невროპათოლოგთა სახელმძღვანელო. - Тбилиси, 1956. - 229გვ.
51. ГА ОО. – Ф. 45. – Оп. 5. – Д. 335. – ЛЛ. 1-37 (студенческое дело Н.И. Андриадзе).
52. Андриадзе Н. მასალები კუნთრუხის რეციდივების შესახებ. - Тбилиси, 1936. – 214 გვ.; Андриადзе Н. Бациლური დიზენტერია და მისი მკურნალობის ძირითადი საფუძვლები. -Тбилиси, 1942. – 56 გვ., 2-ე издание: Тбилиси, 1942. – 56 გვ.
53. Андриადзе Н. // Картули Сабчота энциклопедиа. - Тбилиси, 1975. – Т. 1. - Гვ. 448.
54. Асланишвили И. // Картули Сабчота энциклопедиа. - Тбилиси, 1975. – Т. 1. – Гვ. 636; Наука и научные работники СССР. – Л., 1928. – Часть 6: Научные работники СССР без Москвы и Ленинграда. – С. 16-17.

Поступила в редакцию 26 октября 2006г.