

Незабываемая встреча поколений

В Казанском ГМУ состоялась встреча прямых потомков знаменитого профессора-офтальмолога, основателя Эммиля Валентиевича АДАМЮКА с руководством университета и сотрудниками кафедры офтальмологии КГМУ.

Это был первый после более чем векового перерыва визит из Австрии потомков одной из дочерей профессора – Натальи Бельц (в девичестве Адамюк). В 1896 г. Наталья Эмилиановна в возрасте 21 года вышла замуж за офицера Австро-Венгерской Армии Эдуарда Эдлера фон Бельца и переехала жить в Австрию. Ее прапраправнук Роланд Максимилиан Клосс и прапраправнук Георг Вахбергер прибыли с дружественным визитом из Австрии в Казань со своими супругами Евой Клосс, Теа Бицадзе и дочерью Элен Вахбергер. Гостей сопровождал представитель ДААД (Германская служба академических обменов) в Москве, г-н Й. Эберляйн.

его величество интернет

По словам Роланда Клосса, некоторое время назад у него появилась мечта разыскать и восстановить утраченные связи его семьи с Казанью и Казанским медицинским университетом. Но для этого у него не хватало сведений о нашем городе, а также не было уверенности в том, что в университете помнят о заслугах его предка, ведь с последнего приезда его прапрапрабабушки Натальи Адамюк в Казань прошло почти 106 лет.

Поэтому, как это принято в наше время, поиски какой-либо информации о Казани, профессоре Адамюке и медицинском университете он начал в интернете. В этом ему стали активно помогать близкие родственники и друзья. И если о КГМУ информации в сети было много, то об Адамюке, его жизни и работе в Казани им найти ничего не удавалось. Кроме нескольких статей на немецком языке самого ученого, а также пары публикаций о нем самом, написанных на русском и даже старославянском языках, которые они плохо понимали.

И вот, в декабре 2017 г., русскоговорящий приятель Р. Клосса из Германии заметил опубликованную в интернете монографию Самойлова А.Н., Хамитовой Г.Х. и Нугумановой А.М. «Очерки о сотрудниках кафедры офтальмологии Казанского медицинского университета: прошлое и настоящее» 2014-го года». Работая над этой книгой, авторы впервые за 150 лет деятельности кафедры дошли до самых истоков офтальмологии в Императорском Казанском университете. Они подробно описали биографические данные обо всех сотрудниках кафедры с первых дней и по настоящее время.

Работая над разделом, посвященном основателю Казанской офтальмологической школы – профессору Е.В. Адамюку, ими была проведена обширная исследовательская работа по изучению истории его жизненного пути – становления как ученого, руководителя и общественного деятеля. Из этой монографии потомки знаменитого офтальмолога смогли узнать много удивительного о судьбе выдающегося предка. И самое интересное, что помять о нем до сих пор жива в умах и сердцах россиян.

Списавшись с Казанским ГМУ по электронной почте и высказав свои пожелания о том, что им хотелось бы посетить места, где жил и был похоронен Эммилян Валентиевич, Р. Клосс и Г. Вахбергер со своими семьями уже через месяц, в январе 2018 г., по приглашению ректора КГМУ А.С. Созинова прибыли в Казань.

лучше один раз увидеть...

КГМУ с большим радушием встретил наследников великого русского ученого, разработав для них обширную ознакомительную, историческую и культурную программу. Организаторами была проведена серьезная подготовительная работа. Первый день визита потомков профессора Адамюка начался встречей с ректором КГМУ. На ней присутствовали заведующий кафедрой офтальмологии КГМУ, профессор А.Н. Самойлов, начальник отдела международного сотрудничества КГМУ, доцент М.А. Мухамедьяров, доцент кафедры офтальмологии КГМУ А.М. Нугуманова и директор музея КГМУ Р.Г. Иванова, а также президент Татарстанской ассоциации медицинских студентов Э.И. Мухаметшина.

Затем делегация посетила Музей истории КГМУ, где гости были приятно удивлены наличием отдельного стенда, посвященного их знаменитому прадеду. После экскурсии был открыт круглый стол на тему «Наследие профессора Е.В. Адамюка в истории Казанской медицины».



Профессор Е.В. Адамюк – основатель Казанской офтальмологической школы (1900 г.)



Дочь Наталья Адамюк



Роланд Клосс и Георг Вахбергер в музее КФУ у стенда, посвященного Е.В. Адамюку



Дом Адамюка на ул. Жуковского

Мероприятие открыл проректор по научной и инновационной работе КГМУ, профессор И.Г. Мустафин, обратившийся ко всем присутствующим с приветственным словом. Затем Роланд Клосс и Георг Вахбергер выступили перед собравшимися – преподавателями и сотрудниками университета и кафедры офтальмологии, с интересным сообщением об истории семьи Адамюков в XIX-XXI веках. Наряду с увлекательным рассказом, ими были продемонстрированы архивные семейные фотографии, бережно хранившиеся все эти годы в Австрии. На них были запечатлены Адамюк и все члены его семьи. Следует отметить, что сотрудники университета впервые смогли увидеть на фотографиях жену — Софью Петровну Адамюк, дочерей Надежду и Наталью, сыновей Петра и Валентина в детстве и юности, а также снимки дома профессора и его дачу.

Свое выступление гости сопровождали демонстрацией фамильного дерева, из которого мы узнали новые факты о родителях профессора и его корнях, ознакомились с судьбой многочисленных потомков Адамюка, которых жизнь разметала по свету. В целом, хотелось бы сказать, что это выступление никого не оставило равнодушным, и мы потом еще долго вспоминали и обсуждали услышанное и увиденное.

Со встречным сообщением от университета на тему «Коллекция печатных трудов Е.В. Адамюка в собрании научной библиотеки КГМУ» выступила сотрудник научной библиотеки Р.Л. Керженевич.



Визит в Республиканскую клиническую офтальмологическую больницу. Встреча с главным врачом А.Н. Амировым



Семейное фото: дочь Надежда, Эммилян Валентиевич, сыновья Валентин и Петр, Э. Бельц, супруга Софья Петровна, дочь Наталья



Семья профессора Е.В. Адамюка: супруга Софья Петровна Адамюк с дочерью Натальей и сыновьями Петром и Валентином

Среди множества книг Адамюка, посвященных исследованию близорукости, заболеваний переднего и заднего отрезка глаза, особое место было отведено его докторской диссертации.

Справка: Перу профессора Е.В. Адамюка принадлежит эпохальная научная работа «К учению о внутриглазном кровообращении и давлении» (1867), которая была в то время актуальной, поскольку тогда измерение внутриглазного давления (ВГД) являлось одной из важнейших проблем офтальмологии.

Адамюк был первым в отечественной медицине, кто предложил прибор для измерения ВГД – манометр. Значимость этого изобретения трудно переоценить, т.к. с его помощью стало возможным определить параметры ВГД, которые оказались в пределах от 19 до 30 мм рт. ст. Что примечательно, данные, полученные ученым, блестяще прошли проверку временем и используются офтальмологами по сей день.

Не вызывает также сомнения предположения ученого о патогенезе развития глаукомы: как он справедливо полагал, нарушение кровообращения в глазном яблоке является толчком к ее развитию. В связи с этим, а также в свете опубликованных позже работ, профессора Е.В. Адамюка можно по праву назвать первым отечественным исследователем глаукомы.

В заключении слово было предоставлено заведующему кафедрой офтальмо-

логии, профессору А.Н. Самойлову. Он поблагодарил гостей за их визит, поддержал их активную позицию по поиску наследия великого предка в нашей стране и рассказал о традиции, существующей на кафедре, согласно которой они уже много лет ухаживают за могилкой на Арском кладбище основателя Казанской офтальмологической школы.

Примечание: От имени кафедры Александр Николаевич вручил Р. Клоссу и Г. Вахбергеру памятные подарки – монографии по истории кафедры на английском языке "Essays about stuff of the Department of Ophthalmology of the Kazan Medical University: past and present" (2015), чему они радовались, т.к. владеют английским языком на совершенстве. При этом гостям были подарены декоративные тарелки с портретом профессора Е.В. Адамюка.

После завершения заседания вся делегация отправилась на кладбище на место захоронения Эммиля Валентиевича, и они смогли, наконец, спустя столетие, зажечь свечи и возложить цветы к могиле своего прадеда.

где ж эта улица, где этот дом...

Еще одним памятным и эмоционально окрашенным событием для наших гостей стал визит на улицы, на которых жил Эммилян Валентиевич со своей семьей. По просьбе Р. Клосса, мы разыскали в архивных данных адреса домов, принадлежавших семье Адамюка. Ими оказались строения, расположенные на улицах Жуковского и Адамюка (современные названия). К сожалению, из четырех сохранился только один, за номером 18 (18а) по ул. Жуковского. Он до сих пор (!) является жильем, и в нем по-прежнему живут люди, с которыми удалось организовать встречу...

Вечером того же дня делегацию радушно принял Немецкий Дом Республики Татарстан в лице ее директора, председателя Национально-культурной автономии немцев Татарстана В.Г. Дица. На встрече с представителями Немецкого Дома были приглашены ректор КГМУ А.С. Созинов, члены белорусской общины Казани, сотрудники кафедры офтальмологии и другие лица. После небольшого концерта органной музыки состоялся обмен планами и идеями по сохранению памяти о великом ученом.

На следующий день делегация посетила музей КФУ, где гости ознакомились с экспозицией о своем прадеде и увидели рабочие очки, в которых Адамюк осматривал офтальмологических больных. Один из потомков, Г. Вахбергер, дал интервью местному телеканалу, в котором поделился своими впечатлениями от посещения Казани,

ЦИТАТА



«Ребята, держитесь друг друга! Главное, найди своих и успокоиться...»

Цитата из фильма режиссёра Алексея Балабанова «Мне не больно»

подчеркнув при этом восхищение перед заслугами своего предка, о которых он и его родственники в Австрии, хотя и имели определенное представление, но теперь, ознакомившись с наследием Адамюка, смогли осознать тот вклад, который сделал их прадед в развитие офтальмологии в России.

После экскурсии гости отправились на встречу с главным врачом Республиканской клинической офтальмологической больницы МЗ РТ А.Н. Амировым. В программе визита этот пункт был неслучаен, т.к. в 20-ых годах прошлого века, уже после смерти ученого, в здании клиники был открыт первый в мире Казанский научно-исследовательский трахоматозный институт, которому было присвоено имя Е.В. Адамюка. Потомки посетили старинное историческое здание на ул.Бутлерова, 14, стены которого еще помнят те давние времена.

Справка: В конце XIX – начале XX вв. в Поволжье свирепствовала трахома – хроническое инфекционное заболевание глаз (конъюнктивит и розовицы), приводящее к слепоте. Эммилян Валентиевич принимал активное участие в борьбе с этой опасной патологией. Он первым предложил научно обоснованный подход к организации медицинской помощи при трахоме. Установив инфекционный характер заболевания, Адамюк внедрил в практику лечебного учреждения строгое ведение документации и фиксирование всех случаев трахомы в разработанной им «трахоматозной карточке» (1899), а также внес предложения по рациональному размещению больных трахомой в целях снижения заболеваемости и профилактики ее распространения.

Следующие три дня визитеры провели в компании представителей Союза велосипедистов Республики Татарстан. Будучи большими поклонниками этого вида увлечения, гости с удовольствием общались с активистами Велосоюза. Побывали на мероприятии, посвященном повышению велосипедной культуры, посетили экскурсию в Храме всех религий, приняли участие в зимней культурно-развлекательной программе в лесопарке на Лебяжьем озере. И даже прокатились по заснеженному казанским улицам на уникальном tandemом велосипедиста! Прощаясь, потомки Е.М. Адамюка выразили желание и готовность вновь и вновь приезжать в Казань и КГМУ, чтобы больше не прерывать восстановленные связи и в дальнейшем поддерживать дружественные отношения между нашими странами.

все хорошо, что продолжается...

В 2019 г. исполнится 180 лет со дня рождения профессора Е.В. Адамюка – почетного члена Императорского Казанского Университета (ИКУ) и многих медицинских обществ (врачей Симбирска, Астрахани, Киева, Минска, Вятки и Кавказа), секретаря медицинского факультета ИКУ, гласного Городской думы и члена Попечительства общества слепых г. Казани. В память о великом ученом кафедра офтальмологии планирует проведение офтальмологической конференции, посвященной юбилею Учителя, а также участие в увековечивании его имени на фасаде РКОВ (бывший Трахоматозный НИИ им. Е.В. Адамюка) мемориальной доской с его портретом и памятной надписью.

Альфия Нугуманова,
доцент кафедры офтальмологии, к.м.н.
Дмитрий Хохлячёв,
студент лечебного факультета
Исторические фото были предоставлены потомками Е.В. Адамюка