

Виртуоз из операционной

Музей знаменитого хирурга Георгия Орлова создали в Северном медицинском клиническом центре имени Н. А. Семашко

Наталья СЕНЧУКОВА

– Профессор Орлов – самая выдающаяся и легендарная личность из всех, кто когда-либо работал в наших стенах. Мы были и остаемся первопроходцами во многих направлениях хирургии, и большая часть этих достижений – заслуга Георгия Андреевича, – говорит директор Северного медицинского клинического центра имени Н. А. Семашко Елена Казакевич.

Елена Владимировна с первых дней на посту руководителя уделяет большое внимание сохранению истории Центра имени Н. А. Семашко. В середине 2000-х появилась и постоянно пополняется «музей на стене» – в коридорах размещены стенды, посвященные истории медучреждения. Все это время оставалась мечта создать и настоящий музей. Вместе с командой единомышленников из числа сотрудников центра задумку удалось реализовать. 16 октября состоится официальное открытие музея, посвященного Георгию Орлову.

СТРОГИЙ, НО ЛЮБИМЫЙ ПРОФЕССОР

Музей воссоздает рабочий кабинет Георгия Орлова. Массивная резная мебель – сохранившаяся часть гарнитура, которым пользовался профессор.

В шкафу книги из его личной библиотеки. Музейные витрины стилизованы под шкафчики для инструментов и лекарств в процедурной. Памятные знаки, фотографии, личные вещи знаменитого врача получили вторую жизнь в качестве экспонатов. Есть даже его ложки, подаренные музею внучкой.

– В студенческие годы я не раз бывала в кабинете Георгия Андреевича и уже тогда, в начале 1980-х, понимала, что нахожусь в историческом месте. При планировании музейного пространства мне хотелось передать ту атмосферу, чтобы посетители чувствовали себя так, как будто зашли в гости к Георгию Андреевичу, – рассказывает Елена Казакевич. – Я очень благодарна нашей команде, мы все сделали своими силами. Мебель сначала хотели отдать на реставрацию, но, во-первых, это оказалось безумно дорого, во-вторых, все потенциальные исполнители говорили: будет как новенькая. А нам то надо сохранить такой, какой она была при Георгии Андреевиче. В итоге наши сотрудники взяли лак, морилку, кисточки и прекрасно справились сами.



Елена Казакевич помнит Георгия Орлова как блестящего лектора и невероятно харизматичного человека. Многие изречения профессора становились афоризмами. Будущих хирургов он учил тому, что «голова всегда должна быть впереди рук», и предупреждал, что «очертя голову лазить в брюхо не надо».

– Я хорошо помню Георгия Орлова и очень рада, что посчастливилось застать его. На лекции Георгия Андреевича мы собирались в 107-й аудитории нашего медицинского института. Он никогда не стоял на трибуне, всегда ходил – или внизу, или поднимался к студентам. Не дай бог ты придешь в мятом халате или без колпака – на лекцию не пустит. Профессор Орлов был очень строгим, но студенты его любили, – рассказывает Елена Владимировна.

В музее представлены воспоминания выпускников медицинского института. Образ Орлова-преподавателя соткан из добрых слов и интересных историй: «Часто после лекций профессора сокурсники (да и я тоже) советовали, что записывать его лекции невозможно. На других кафедрах все было иначе. Нам буквально диктовали, мы писали от первой до последней

буквы. (...) Лекции Орлова с точки зрения студента неписабельны. Спустя много лет поняла причину. Она – в концептуальных понятиях. Таким образом Георгий Андреевич шаг за шагом приоткрывал нам дверь в храм хирургической науки, которую любил самозабвенно и которой служил всю жизнь».

ДЛЯ СВОЕГО ВРЕМЕНИ ОН БЫЛ ГЕНИЕМ

На Север Георгия Орлов – уроженец Воронежа – приехал в феврале 1935 года, его пригласили на работу в Архангельский медицинский институт.

Начинал ассистентом кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии, затем в 1943–1944 годах возглавлял ее. В 27 лет защитил кандидатскую диссертацию, а в 33 года стал доктором наук, еще через год – профессором. Тогда же он был избран заведующим кафедрой общей хирургии АГМИ и директором хирургической клиники на базе бассейновой больницы имени Н. А. Семашко, где трудился до конца жизни.

Для своего времени профессор Орлов был виртуозом и гением. В 1944 году одним из первых в Советском Союзе Георгий Андреевич провел диагностическую лапароскопию. В 1951 году при его участии впервые в Архангельской области был выполнен эндотрахеальный наркоз, с 1953-го он начал делать операции при клапанных пороках сердца. Георгий Орлов выполнял операции на пищеводе, на органах брюшной и грудной полости. В 1970–1980-х годах многие стремились попасть на лечение именно к нему.

В музее есть подборка писем профессору: благодарности, поздравления с праздниками и просьбы о помощи, в том числе от бывших пациентов. Одно из самых трогательных посланий начинается так: «Уважаемый, а для меня – очень дорогой Георгий Андреевич, здравствуйте! Прошу прощения, что отвлекаю Вас от великих дел, но вынужден к Вам обратиться после многих решений. Возможно, вспомните, как в 1946 году в больницу Семашко привезли меня 12-летним мальчиком с ожогом голени. И огромное Вам спасибо, что Ваши усилия пяти операций пересадки возвратили мне возможность ходить, работать, жить! Прошло 34 года!..» На всех письмах с просьбами рукой профессора поставлена дата, когда он дал ответ.

ГЛАВНЫЙ ХИРУРГ ЭВАКОГОСПИТАЛЕЙ

С первых дней Великой Отечественной войны Георгий Орлов был главным хирургом эвакогоспиталей Архангельской области. К 40-летию Победы он написал воспоминания о том периоде.

Вдохновил на это внук Саша своими расспросами: «Дед, ты участник Великой войны? А какой у тебя был автомат? Трофейный?»

«И явно огорчен парень, когда узнает, что автомата у меня не было, и в атаку на фашистов не ходил, и ордена и медали мои, которые так ему нравятся, получены во время войны за работу в госпиталях. Теперь надо парню терпеливо и ясно рассказать, что без труда большой армии врачей и медицинских работников немыслима была бы военная страда, невозможна Победа», – пишет Георгий Андреевич.

В музее можно увидеть и почитать напечатанные на машинке десять листов текста. Записи Георгия Орлова буквально погружают в то время. Он вспоминает, как уже в октябре 1941-го докладывал главному хирургу России Николаю Приорову об организации 25 эвакогоспиталей и готовности принять для лечения свыше десяти тысяч раненых.

И делится деталями: «В операционных госпиталях работы нача-

лись с первых же дней формирования и прихода первых эшелонов с ранеными. В иные дни оперировать приходилось круглые сутки: ведущие хирурги производили в день до десятка крупных операций, да еще работали в перевязочных. В дни приема раненых приходилось оперировать в две смены, бригады хирургов отдыхали урывками».

Работа требовала огромных усилий не только в операционных: «Много раз на лекциях для студентов-медиков рассказывал я, как из любого помещения при необходимости можно сделать операционную для срочных операций. Тогда все казалось простым и несложным делом. Иначе получилось в дни войны: чтобы приспособить школу под госпиталь, надо продумать, как в ней организовать приемный покой пропускника, операционную и предоперационную, перевязочные, кухни, столовую и много других необходимых помещений. (...) Ремонтные работы занимали время и требовали особого внимания».

Георгий Орлов делится воспоминаниями о том, как в наши госпитали стали поступать люди из блокадного Ленинграда, вывезенные по ладожской Дороге жизни, как во время воздушных атак на Архангельск развертывали операционные и перевязочные для помощи гражданскому населению, как во время одного из вражеских налетов был разрушен госпиталь, размещенный в лесотехническом институте...

Некоторые эпизоды Георгий Андреевич описывает очень эмоционально.

«Вспоминаю операцию в одном из госпиталей. По поводу осколочного ранения коленного сустава оперировался красивый рослый сержант. Долго не засыпал он на операционном столе, в возбуждении кричал, командовал: «Вперед! За Родину, за Сталина!» Затем, слегка затихнув, зашел, слегка торжественно в тишине операционной звучали слова «Интернационала». Постепенно солдат затих и уснул. Началась операция. Навсегда запомню!»

«Однажды под утро возвращался я из госпиталя домой после очередного налета врага. Шел по пустой набережной. Несколько раз патруль проверил документы. Из каменных ворот Гостиного двора вышел маленький, лет девяти-десяти, мальчуган в стеганой куртке, босногий, вихрастый. Лицо его пылало от счастья: в охалке он нес несколько потушенных зажигательных бомб. И такая безмятежность светилась на его лице, покрытом крупными конопущками. С трудом удалось отобрать у мальшана смертоносные игрушки и отдать их проходящему мимо комендантскому патрулю. Мальчик этот с бомбами в охалке вспоминается до сих пор как символ презрения разрушению, бесстрашия, Победы».





ПОКОРИТЕЛЬ АРКТИКИ

В годы войны Георгий Орлов был инициатором создания в Архангельске специального госпиталя, где лечили иностранных моряков – участников союзных конвоев, которых спасли с затонувших судов.

Многие из них находились в крайне тяжелом состоянии из-за переохлаждения. Для их выздоровления Георгий Андреевич начал разрабатывать и внедрять методики лечения конечностей, переохлажденных в морской воде. В дальнейшем эта работа получила масштабное продолжение.

Профессор Орлов стал, по сути, основоположником науки о лечении хронической холодовой травмы – довольно распространенного явления в условиях холодного климата Севера.

Георгий Андреевич начал изучать проблемы профессиональной и краевой патологии на Севере у рыбаков, зверобоев и рабочих рыбообрабатывающей и лесоперерабатывающей промышленности. Под его руководством впервые состоялись экспедиции на зверобойный промысел в Белом море для изучения патологии рук поморов, которую профессор Орлов подробно описал, дал ей имя – «чинга» – и предложил способы лечения. Георгий Андреевич написал 15 работ, посвященных этому заболеванию.

В 1960-х годах он опубликовал научный труд под названием «Профессиональные повреждения и заболевания рук у рыбаков и рабочих рыбной промышленности». В 1980 году за цикл публикаций про хроническое поражение холодом профессор Орлов был удостоен премии имени А. Н. Бакулева АМН СССР.

В музее хранятся фотоальбом со снимками из Арктики, большинство из которых сделаны самим профессором, и написанное каллиграфическим почерком письмо от дочери с вопросом, привезет ли он ей «маленького тюленьчика».

Не менее интересен и фотоальбом с кадрами из Бирмы. В 1961–1962 годах по заданию Министерства здравоохранения СССР профессор Орлов возглавлял группу советских медиков, трудившихся в Бирме. За это время он помимо хирургической практики собрал научный материал по таким «экзотическим» для России видам хирургической патологии, как амебные абсцессы печени и слоновость при вулверриозе, и представил результаты их лечения.

Георгий Орлов активно развивал контакты с зарубежными коллегами. Ездил в Чехословакию, Болгарию, Венгрию, Румынию, Польшу. Представлял отечественную хирургию на международных форумах в Европе, США, Аргентине, Японии.



ХИРУРГИЯ АКТИВНО РАЗВИВАЕТСЯ

Традиции, заложенные Георгием Орловым, его стремление к внедрению новаций живут в Центре имени Н. А. Семашко до сих пор.

– У нас активно развивается абдоминальная и гинекологическая хирургия. Мы славимся своими травматологами-ортопедами, у которых самый большой опыт в регионе по замене крупных суставов – эндопротезированию, – рассказывает Елена Казакевич. – О современном уровне нашей хирургии можно судить по заведующему хирургической службой центра **Владимиру Александровичу Кислову**. Он лауреат Ломоносовской премии за развитие лапароскопического направления, уникальный хирург и преподаватель,

который пользуется авторитетом в нашей стране и за рубежом.

Мы первыми в регионе сделали операционную с оборудованием OR.1, из которой можно транслировать операции в HD-качестве. Это очень востребовано при проведении различных конференций. Кроме того, с помощью данного оборудования у нас была первая тьюторская операция, во время которой действиями наших хирургов руководил профессор Пульезе из Италии. Мы таким способом первый раз выполнили гемикольктомии при раке толстой кишки – удаление части кишечника, пораженной злокачественной опухолью. В то время в регионе этого еще никто не делал, наши доктора научились, стали делать такие операции и выполняют их достаточно часто. Если бы Георгий Андреевич видел, что сейчас происходит в центре, думаю, он бы радовался, а нам было бы не стыдно рассказать ему о своих достижениях.

«Здоровые дети – здоровое общество»

В Поморье с 2006 года с целью формирования у детей здоровых привычек реализуется проект Архангельского областного центра общественного здоровья и медицинской профилактики.

Уроки, интерактивные занятия, творческие конкурсы и различные виды активности объединяют педагогов, детей и родителей, которые погружаются в тему здорового образа жизни.

Как отмечают специалисты Центра медпрофилактики, здоровые привычки лучше «растут» там, где их закрепляют вместе с алфавитом, а для реализации программы не требуется специальных условий, поэтому она легко тиражируется в образовательных учреждениях.

– Индивидуальная профилактическая программа разрабатывается совместно педагогами школы или детского сада и нашими сотрудниками, – сказала специалист Центра медпрофилактики **Ирина Иванова**. – Ежегодно в среднем в проект вовлечено около 12 классов и групп «Здоровый стиль» в Архангельске и Северодвинске.

Накануне первый урок о здоровом образе жизни прошел для учеников второго класса школы № 36 Архангельска.

Ребята узнали о главных составляющих здоровья, познакомились с символом здорового образа жизни Архангельской области – тюленем Здоровейкой и получили от него подарки, например – книгу с интересными историями на тему ЗОЖ.

– Процесс укрепления здоровья в дошкольном возрасте является решающим фактором, – отметил министр здравоохранения Поморья **Александр Герштанский**. – Именно в это время идет усиленное развитие всех систем организма. Поэтому формирование у детей желания вести здоровый образ жизни играет важнейшую роль в их развитии.

С начала реализации программы через классы и группы «Здоровый стиль» прошли более пяти тысяч детей. Для проведения занятий проекта «Здоровые дети – здоровое общество» в своей образовательной организации педагог может направить заявку на адрес: formylazd@mail.ru.

Напомним, что развитие детского здравоохранения, а также профилактика заболеваний – одни из главных задач национального проекта «Здравоохранение».

А результаты хорошие!

В областном центре помогают адаптироваться детям с ментальными особенностями.



С 2022 года при поддержке Губернаторского центра «Вместе мы сильнее» в Архангельске реализуются проекты, направленные на развитие адаптивной физической культуры и спорта для детей с ментальными нарушениями.

В этом году проект называется «Смело вперед 2.0!», он является продолжением двух проектов – «Скажем солнечному спорту «Да!» (победитель второго конкурса грантов губернатора) и «Смело вперед!» (победитель третьего конкурса грантов губернатора).

В 2024 году занятия посещают более 36 детей с ментальными нарушениями. Они занимаются два раза в неделю. Одно занятие – общая физическая подготовка, второе – спортивно-оздоровительная группа ОФП с элементами легкой атлетики.

– Ребята с каждым годом улучшают свои личные результаты в спорте, а также учатся находить контакт со сверстниками и становятся более коммуникабельными. Взрослые формируют родительское сообщество и поддерживают друг друга, – отмечает руководитель проекта **Валерия Фокина**.

Юные спортсмены успешно и с удовольствием участвуют в мероприятиях Специальной Олимпиады России и спортивных мероприятиях, организованных министерством спорта Архангельской области. Двое из участников проекта уже принимали участие во Всероссийских соревнованиях.

– Мы занимаемся второй год, и результаты у нас очень хорошие. Дочка повзрослела, стала более раскованной, улыбчивой и дружелюбной. Хорошо развивается диалоговая речь, Катя стала более общительной, – рассказывает мама **Елена Трапезникова**.

В сентябре участники проекта вновь сражались за звание лучших в XXIX Специальных летних Беломорских играх по программе Специальной Олимпиады России. Благодаря регулярным спортивным тренировкам и грамотному подходу тренеров ребята смогли улучшить свои личные результаты.

Кроме регулярных тренировок в этом году планируется проведение межрегионального семинара, чтобы повысить уровень родительской и тренерской компетенции, а весной ребята примут участие в инклюзивных тренировочно-образовательных сборах.