

Член-корреспондент АМН СССР, заслуженный деятель науки РФ, директор Курского медицинского института с 1950 по 1954 г., основатель курской хирургической школы, заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии двух вузов – лишь основные регалии знаменитого учёного, клинициста, организатора медицинской науки и образования. Об этом замечательном человеке мы беседуем с заведующим кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии Курского государственного медицинского университета профессором Александром БЕЖИНЫМ. Последователем Г.Островерхова, он хранит множество фотографий и воспоминаний о Георгии Ефимовиче и его славных свершениях на благо развития медицинского образования.

– Александр Иванович, вы начинали свой путь в медицине в научном студенческом кружке кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Курского медицинского института...

– Было это в далёком 1972 г. На очередном заседании кружка у нас, юных любителей хирургии, вдруг возникла мысль поехать в Москву. Была зима. Мы только что сдали сессию. Хотелось не просто экскурсии по столице, а знакомства с передовыми медицинскими технологиями. Эта мечта казалась несбыточной, но... Нашу поездку с подачи заведующего кафедрой Альберта Дмитриевича Мясникова устроил Георгий Ефимович Островерхов! Он сам встретил нашу команду из десяти человек, организовал недельное проживание в общежитии, культурно-просветительскую программу – посещение столичных НИИ, клиник, лабораторий, лично сопровождал в большинстве экскурсий, тепло общался на самые разные темы. Ярко врезался в память Институт хирургии им. А.В.Вишневского. Именно там мы увидели специальный аппарат для лазерной хирургии – на заре этого направления. Нам, провинциальным студентам, демонстрировали там документальные фильмы с разбором клинических случаев, фрагменты со Всесоюзного съезда хирургов... Поверьте, в начале 1970 гг. это выглядело просто нереально!

– В том году научный студенческий кружок кафедры отметил 20 лет со дня основания...

– Первое заседание кружка состоялось 23 февраля 1951 г., а основал его Георгий Ефимович Островерхов. Лозунг заведующего «На этой кафедре надо учить оперировать!» воплощался в реальную жизнь. Специально для кружковцев непосредственно на кафедре была организована операционная, приобрели безумно дорогой по тем временам аппарат для анестезии. И во внеурочное время члены кружка на подопытных животных изучали все тонкости ремесла, призванного оперативно спасать жизни.

Студенческий научный кружок стал любимым «детищем» Георгия Ефимовича. Это сообщество во все времена объединяло юношей и девушек, мечтающих посвятить себя хирургии. И нынешние студенты, посещающие занятия кафедрального кружка, регулярно становятся победителями престижных всероссийских (а то и международных!) конкурсов по хирургии. Большинство известных хирургов из числа выпускников курского меда – «питомцы» этого кружка.

Через несколько лет он ушёл с поста директора Курского ГМИ и переехал в столицу. Стал профессором, а потом заведующим кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии 2-го Московского АМН СССР, членом-корреспондентом АМН СССР, долгое время возглавлял крупнейшее профессиональное издательство «Медицина». Но он с необыкновенным трепетом относился к курянам!

Наша кафедра, как и весь Курский медуниверситет, и в настоящее время словно хранит присутствие Островерхова. Нас окружают современные интерьеры и оборудование, а ходим мы по прекрасному сохранившемуся с начала 1950 гг. паркету. Основанная тогда же экспозиция анатомических препаратов сохранилась и активно пополняется. В 2004 г. на кафедре появилась мемориальная доска

в 1-м Московском медицинском институте, защита кандидатской диссертации «Лимфатические сосуды желудка в норме и при опухолях» и работа ассистентом кафедры госпитальной хирургии под руководством П.А.Герцена – основоположника отечественной онкохирургии.

В первые дни Великой Отечественной войны Г.Островерхов добровольцем направлен на Карельский фронт, где служил в

сей день и служат своеобразной визитной карточкой вуза.

В кратчайшее время на территории института был построен спортивный зал: это дало возможность учащимся полноценно заниматься физкультурой, с пользой проводить досуг. Было восстановлено первое студенческое общежитие, в нём появились отдельные квартиры для заведующих кафедрами.

построен виварий. Исследования, проведённые на подопытных животных, серьёзно влияли на развитие науки. Курский медицинский институт, ранее мало кому известный, стал научным-исследовательским центром, примером для других вузов.

Престиж вуза значительно возрос благодаря визитам высочайших гостей, приглашаемых Г.Островерховым. В частности, у

## Память

# «Он с необыкновенным трепетом относился к курянам...»

## К 120-летию юбилею Георгия Островерхова

– она ознаменовала 100-летие выдающегося учёного. Барельеф с портретом установлен по инициативе руководства и сотрудников нашей кафедры.

В 2012 г. в Курске начал работать Онкологический научно-клинический центр – современная клиника, где ультрасовременное оборудование позволяет специалистам выполнять передовые хирургические вмешательства, применять все методы лечения онкологических пациентов. Онкоцентр получил имя Г.Островерхова за его значитель-

ное полево госпитале, позже был мобилизован в состав Тихоокеанского флота, трудился в должности главного хирурга эвакогоспиталей Северо-Кавказского военного округа. В этот период разработал оригинальные методики лечения остеомиелита, тактику хирургического лечения повреждений периферических сосудов и сухожильной конечностей. После демобилизации защитил докторскую диссертацию «Опыт хирургического лечения огнестрельных повреждений периферических нервов».

К хозяйственным работам в помощь строительным и ремонтным бригадам активно привлекались студенты. Но главным организатором был директор. Рослый и статный, с жёсткими интонациями голоса, Г.Е.Островерхов был непререкаемым авторитетом как среди подчинённых, так и среди студенчества. Территория вуза активно обустроивалась и озеленялась. Георгий Ефимович лично принимал участие в закладке тополиной аллеи, которая тянулась вдоль левого крыла главного

наш неоднократно бывал академик Б.Петровский с командой. Его работа, практическая помощь местной медицине легли в основу зарождения в области кардио- и онкохирургии.

При Г.Островерхове активно налаживалась связь учебного процесса и научных исследований. Помимо теоретических вопросов, на экзаменах студенты выполняли операции на оптимальном биоматериале – трупе человека. Дело в том, что в те годы на территории медицинского института располагался морг судмедэкспертизы. Доступ к трупам тогда законодательно не ограничивался, что в немалой степени послужило развитию морфологических дисциплин, а также практических навыков студентов-медиков.

Георгий Ефимович строго придерживался пириговских принципов: полноценная подготовка медика (особенно хирурга) – невозможна без исследования человеческого тела. Он был замечательным педагогом. Природный талант оратора, помноженный на выдающиеся интеллектуальные способности, делал его любимым преподавателем сотен студентов.

Г.Островерхов является автором учебника «Оперативная хирургия и топографическая анатомия», выдержавшего четыре издания. Этот учебник – самое ходовое пособие по предмету. По сей день он служит настольной книгой для практикующих хирургов.

– Вы как-то сказали, что планы Г.Островерхова успешно реализуются спустя семь десятилетий. В чём конкретно?

– Ещё в 1950-х гг. он мечтал о собственной клинике при Курском медицинском институте. Колоссальный опыт, уникальные разработки наших учёных нужно использовать на благо здоровья людей! Университетская клиника при Курском государственном медицинском университете официально открыта в 2024 г. «Готовить врача у постели больного» – эта формула российского медицинского образования легла в основу работы собственной клинической базы, где передовые медицинские технологии, переплетаясь с самыми свежими научными разработками, направлены и на лечение пациентов, и на обучение будущих врачей.

Педагоги нашего вуза продолжают дело Г.Островерхова. Например, действующий ректор КГМУ профессор Виктор Анатольевич Лазаренко руководит проектом «Школа хирургии: от наставника к преемнику». В память о великом учёном-созидателе в Курском ГМУ пройдёт масштабная научно-практическая конференция. Она станет замечательной возможностью поделиться опытом, вспомнить достижения великого человека и найти новые пути для продолжения его идей.

Беседу вела  
Наталья КАРАКУЛИНА.

Курск.



Студенты-кружковцы из Курска в кабинете Г.Островерхова на кафедре оперативной хирургии и топографической анатомии 2-го МОЛГМИ им. Н.И.Пирогова

ный вклад в проблему диагностики и лечения онкозаболеваний, в том числе работы по рентген-эндоваскулярным методам диагностики и лечения опухолей.

– Георгий Ефимович поднимал вуз из послевоенной разрухи...

– На время Великой Отечественной войны наш институт был эвакуирован в Алма-Ату. По возвращении в Курск сотрудники и студенты вынуждены были по крупицам восстанавливать материальную базу. Эти поистине титанические преобразования возглавил Г.Островерхов.

К тому времени Георгий Ефимович прошёл большой клинический и научный путь. Он родился 4 (17 по н.ст.) августа 1904 г. в Харьковской губернии, а после окончания Харьковского медицинского института работал хирургом в горбольнице Волчанска, где сейчас идут тяжёлые бои... Вскоре был призван на воинскую службу в Черноморский флот, после демобилизации продолжил медицинское служение на Северном Сахалине, где работал главным врачом Оханской больницы и заведующим хирургическим отделением. Потом – аспирантура

– Александр Иванович, какими наиболее важными событиями отмечены недавние годы его директорства в институте?

– Георгий Ефимович организовал работы одновременно в нескольких направлениях – обустроивалась материально-техническая база, совершенствовался учебный процесс, запускалась наука. Полностью было восстановлено левое крыло главного корпуса, по совету директора аудитория в этом крыле перестроена под амфитеатр. Это знаменитая лекционная аудитория № 1, которая и по сей день остаётся любимой для проведения учёных советов и мероприятий. Первый и второй этажи левого крыла заняли соответственно кафедры анатомии человека и оперативной хирургии и топографической анатомии. Ранее эти базовые кафедры размещались в необустроенном подсобном здании. Был изменён фасад института. Кстати, знаменитые барельефы – это тоже идея Островерхова. Профили великих отечественных медиков – Павлова, Боткина, Мечникова, Пирогова – украшают фасад Курского ГМУ по

корпуса до общежития. Эта аллея существовала до середины 1990-х гг., и тополиный пух в университетских аудиториях ассоциировался с летней сессией у многих поколений выпускников.

Была открыта аспирантура для подготовки научно-педагогических кадров. Первыми аспирантами, кстати, стали личности, оказавшие значительное влияние на развитие Курского медуниверситета, в частности, ректор, заведующий кафедрой патофизиологии, профессор Н.Крутько.

Примерно в это же время начал работать диссертационный совет: Г.Островерхов был кровно заинтересован, чтобы талантливые выпускники Курского медицинского института получали учёные звания. «Ковать собственные кадры» – эта политика стала приоритетной для директора. В результате уже в ближайшие годы большинство институцских кафедр возглавили выпускники КГМИ.

Однако важнейшим достижением Георгия Ефимовича Островерхова стал мощный толчок к развитию науки в Курском медицинском институте. На территории вуза был