

На орбитах восстановительных технологий

ГУ «Институт отоларингологии им. А.И. Коломийченко НАМН Украины» – 50 лет

Постановлением Совета Министров УССР 7 июня 1960 г. в г. Киеве с целью обеспечения высококвалифицированного лечения заболеваний уха, горла и носа и подготовки кадров в этой отрасли медицины был образован Научно-исследовательский институт отоларингологии. Когдаходишь в вестибюль слуховосстановительного центра – одного из фундаментальных слагаемых института, – обращаешь внимание на портрет основоположника учреждения, ныне носящего его имя, – профессора Алексея Исидоровича Коломийченко.

Алексей Исидорович Коломийченко, продолжатель традиций таких выдающихся личностей в оториноларингологии, как Н.М. Волкович, С.С. Ставраки, Н.П. Трофимов, А.М. Пучковский, своим талантом во многом синтезировал их высоты. В 1936 г. по совокупности 14 глубоких работ в избранной специальности А.И. Коломийченко получает ученую степень кандидата медицинских наук, а в 1938 г. после блистательной пробной лекции «Радикальные трепанации черепа по отогенным показаниям» ему присваивают звание профессора. В 1940 г. в свои сорок два Алексей Исидорович защищает докторскую диссертацию о лечении отогенных абсцессов. К этому времени он становится признанным мастером избранного дела, предлагает кистетный шов при резекции гортани по поводу рака. Этот шов по методике А.И. Коломийченко и сегодня широко используется в онколарингологии.

Впрочем, и в других отраслях дисциплины ему практически не было равных. И это при том обстоятельстве, что еще на пороге своей профессиональной лестницы в молодые годы вследствие простуды с инфекционным осложнением А. Коломийченко в значительной степени утратил слух, и все попытки со стороны крупных коллег добиться радикального улучшения оказались тогда безрезультатными. Тем значимее вопреки коварству судьбы череда его деяний. В чем-то она напоминает вызов, вставший перед Бетховеном, и преодоление его.

Драматичная обстановка первых недель войны, неутомимая работа в госпиталях... В этом каждодневном напряжении Алексею Исидоровичу не удается покинуть г. Киев. В условиях оккупации, продолжая работать как врач, он мужественно спасает сотни людей от урона в Германию, помогает подпольщикам. Его подвиг был отмечен медалью «Партизану Великой Отечественной войны».

И сразу же после освобождения города начинается неутомимая работа во главе кафедр отоларингологии медицинского института и Института усовершенствования врачей, в госпиталях и больницах. А в 1957 г. в клинике нынешней областной больницы профессор А.И. Коломийченко впервые выполняет виртуозную микрооперацию по поводу отосклероза – нарушения подвижности слухопроводящих косточек. Какая-то великая интуиция двигала им. Необъяснимый успех американского отиатра С. Розена, получившего улучшение слуха при случайном сдвиге одной из таких косточек, А.И. Коломийченко превращает в закономерность. Эффект операции у первого пациента проявился спустя несколько часов, но все же наступил. Резонанс начинания велик, операции следуют одна за другой, их подхватывают в г. Москве, Ленинграде, Тбилиси, Куйбышеве. Прорыв в битвах за слух увенчивается Ленинской премией, и среди лауреатов значится имя А.И. Коломийченко.

Алексей Исидорович выдвигает идею создания профильного института по проблемам болезней уха, горла и носа, и она получает развитие. В течение первых месяцев институт работает на базе кафедры, но уже в 1961 г. завершается строительство трехэтажного лечебного корпуса с ЛОР-поликлиникой. Здесь сразу же объединяется все главное в планах А.И. Коломийченко – от внедрения методов лечения глухоты, включая отиты воспалительного характера, новаторских концепций при тонзиллитах до дальнейшего развития ЛОР-онкологии и нового взгляда на поражения слуха.

Профессор А.И. Коломийченко внес огромный вклад в развитие материально-технической базы института. В 1974 г. завершается строительство лабораторного корпуса, где получают должное развитие микробиология и биохимия в обращении к задачам учреждения. Это уже как бы след учителя, избранного в 1967 г. членом-корреспондентом АН УССР. В это же время на средства государственного бюджета и частично, чему способствует авторитет Алексея Исидоровича, республиканского общества слабослышащих начинается сооружение грандиозного слуховосстановительного центра. Подходит его 75-летие. Ученики и сотрудники дарят рыцарю отоларингологии золотой рефлексор, и в этом как бы знак будущего его школы. Строительство корпуса завершается в 1978 г., но уже без учителя...

С 1974 по 1985 год институт возглавляет один из талантливых учеников А.И. Коломийченко, лауреат Государственной премии Украины, профессор Алексей Иванович

Цыганов. Наряду с эффективными инновациями в лечении воспалительных заболеваний ЛОР-органов А.И. Цыганов впервые в Украине начинает проводить щадящие сегментарные резекции при онкологических поражениях гортани. Эти ювелирные операции на уровне передовых французских клиник и сегодня на вооружении института. Увы, звезда А.И. Цыганова угасла очень рано.



Вот уже около 25 лет – половину целостного периода в развитии ГУ «Институт отоларингологии им. А.И. Коломийченко НАМН Украины» – учреждение возглавляет и творчески ведет вперед член-корреспондент НАМН Украины, заслуженный деятель науки и техники Украины, доктор медицинских наук, профессор Дмитрий Ильич Заболотный.

– Школа А.И. Коломийченко, прагматически верно и социально прозорливо выстроенная нашим учителем и вдохновителем, предстает в его исканиях надежным фундаментом развития института. Придя в институт с практической работы в области ЛОР-патологии в качестве научного соискателя в начале 1970-х, я имел счастье общаться несколько раз с Алексеем Исидоровичем на его лекциях и клинических разборах и, что не менее важно, с его большой плеядой. Наверное, я был тогда, в 1985 г., одним из самых молодых директоров большого института, но у меня были достойные учителя. Следует остановиться на развитии методов рентгенодиагностики применительно к тематике института, непосредственно связанных с циклом открытий и нововведений академика НАМН, члена-корреспондента НАН Украины Л.Г. Розенфельда, включая использование термографии как раннего индикатора воспалительных процессов в челюстно-лицевой области, магнитно-резонансной и компьютерной томографии. С именем члена-корреспондента НАМН Украины Г.Э. Тимена связано применение лазера в отоларингологии, разработка вместе с Ю.А. Сушко и другими учеными методики кохлеарной имплантации. Лауреат премии имени А.В. Палладина НАН Украины профессор К.Н. Веремеенко, получивший впервые в стране очищенные протеолитические ферменты, разработал энзимолитические методологии в лечении различных патологических состояний ЛОР-органов. Профессор В.Г. Базаров внедрил современные методы аудиологии и вестибулологии, а ныне это направление продолжает успешно развиваться под руководством профессора А.И. Розкладки.

В новом тысячелетии институт получил новые возможности, но при этом остается научным лидером во всех регионах, поскольку на его базе результативно работает Проблемная комиссия МЗ и НАМН Украины «Оториноларингология». Успешно действует специализированный ученый совет по защите тематических диссертаций, издаются «Журнал ушных, горловых и носовых болезней» и «Ринология». Стационар на 260 коек и тот факт, что здесь ежегодно получают лечение более 8 тыс. пациентов, причем 80% из них успешно оперируются, а в консультативную поликлинику ежегодно обращаются 70–80 тыс. пациентов из всех районов и областей страны, указывают на то, что потенциал научно-практического форпоста используется весьма успешно.

– Одним из прорывов современной отиатрии наряду с вниманием отосклерозу и воспалительным заболеваниям в системе слуха является использование кохлеарной имплантации. Как выглядит в этом отношении линия института?

– Она весьма оригинальна и рассчитана на максимальное раннее выявление подобных дефектов, а следовательно, и на наиболее полноценную реабилитацию. В идеале она может привести к ликвидации либо значительному уменьшению явлений глухоты. Наши бригады привлекли к ранней проверке наличия слуха или его отсутствия у новорожденных, особенно родившихся у матерей с экстрагенитальной патологией, персонал ряда родильных домов и отделений, причем используется несложная контактная



методика. Если выявлен дефект, ребенок входит в специальную диспансерную группу с планом возможно ранней кохлеарной имплантации. Самому младшему из таких пациентов, прооперированному в институте, было 8 месяцев, а оптимальный возраст для проведения данного вмешательства составляет 1,5–2 года. В институте выполнено свыше 200 подобных имплантаций. Чрезвычайно важный этап – сурдологическая реабилитация, осуществляемая под руководством видного специалиста-сурдолога Н.В. Щепеленко. В занятиях по синхронному развитию речи и слуха активно участвуют и родители. Что касается заботы о мамах, чьи дети находятся на реабилитации, тут есть и психологический смысл: тренировка в таком отношении с ребенком проходит более оптимально и вместе с тем более интенсивно. И в дальнейшем большинство таких детей успешно учатся в обычных школах.

Институт много лет курировал людей голосовых профессий, в частности многих знаменитых вокалистов, педагогов и дикторов. Его успешно развивали братья Триносьи. Направление сохраняется, однако оно получило новую поддержку: под руководством доктора медицинских наук Т.А. Шидловской работают курсы по стажировке фониатров с учетом новых возможностей науки.

Большой социальной проблемой является рост аллергических заболеваний верхних дыхательных путей. По предложению президента НАМН Украины академика А.Ф. Возианова в институте создан центр по уточненной диагностике и патогенетическому лечению таких синдромов. Используются различные варианты аллергенов и целенаправленная гипосенсибилизирующая терапия, преимущественно в амбулаторном варианте. Такая терапия способствует предотвращению бронхиальной астмы. Это совместное направление с пульмонологами, но с ларингологическими ориентирами. Немалую помощь тут оказывает профессор Б.М. Пухлик.

– Вас в институте можно практически ежедневно застать с утра до позднего вечера. В чем преимущества такого стиля работы?

– Возможно, это следование традициям А.И. Коломийченко и А.И. Цыганова плюс страстный интерес к хирургической и лечебной работе в предпочитаемых разделах воспалительных и иных заболеваний ЛОР-органов. Вообще, кредо Национальной академии медицинских наук состоит в том, что, отвечая за деятельность учреждения, надо находиться и в его хирургическом авангарде.

– Юбилей института – значительное событие и одновременно ворота в следующие полвека. Каким видится этот дальнейший путь?

– Прежде всего, продуктивным в нововведениях, поскольку эффективная помощь в сохранении слуха, голоса, здоровья в целом остается широко востребованной. В проекции завтрашнего дня – клинические находки, внедрение новой аппаратуры и лекарств, усиление совместной работы с коллегами-практиками во всех регионах Украины. Но самое главное, очевидно, состоит в том, что такое будущее энергично и последовательно создается уже сегодня.

Подготовил Юрий Виленский