## НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ И ХРОНИКА

© Л.А. Алексина, 2011 УДК 611(092)Косоуров

## МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ, ПОСВЯЩЕННАЯ 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АЛЕКСАНДРА КИРИЛЛОВИЧА КОСОУРОВА (Санкт-Петербург, 19–21 мая 2011 г.)

19–21 мая 2011 г. по инициативе и при участии Санкт-Петербургского государственного медицинского университета (СПбГМУ) им. акад. И.П. Павлова, Международной ассоциации морфологов (МАМ), Всероссийского научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов (ВНМОАГЭ), Международной академии интегративной антропологии состоялась Международная конференция, посвященная 70-летию со дня рождения профессора А.К. Косоурова, на которой присутствовали более 100 представителей морфологических школ РФ, ближнего и дальнего зарубежья (Вьетнам, Израиль), сотрудники и ученики А.К. Косоурова.

Конференцию открыл президент Международной ассоциации морфологов, чл.-кор. РАМН проф. Д.В. Баженов. С докладом о жизни и деятельности А.К. Косоурова выступила заведующая кафедрой анатомии человека им. профессора М.Г. Привеса СПбГМУ им акад. И.П. Павлова, проф. Л.А. Алексина, которая подробно остановилась на основных этапах его жизни и деятельности.

14 мая 2011 г. исполнилось бы 70 лет доктору медицинских наук, профессору, членукорреспонденту Петровской академии наук и искусств, академику Международной Академии интегративной антропологии Александру Кирилловичу Косоурову, бывшему до своей смерти в 2009 г. заведующим кафедрой анатомии человека СПбГМУ.

Александр Кириллович родился в Ленинграде. В 1959 г. он поступил в Ленинградский медицинский институт им. акад. И.П. Павлова (1-й ЛМИ), и с этого времени вся его жизнь была связана с этим институтом (ныне — Санкт-Петербургским государственным медицинским университетом им. акад. И.П. Павлова).

В 1965 г. после окончания 1-го ЛМИ Александр Кириллович поступил в аспирантуру на кафедру анатомии человека к профессору М.Г. Привесу и в 1968 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Влияние ультразвука на образование лимфатических коллатералей в тазовых конечностях

белых крыс и кроликов». В 1977 г., будучи доцентом, Александр Кириллович возглавил кафедру анатомии человека 1-го ЛМИ, которой руководил до 2009 г.

В 1983 г. Александр Кириллович защитил докторскую диссертацию на тему: «Морфология стенок магистральных артерий в эксперименте». По существу он, с одной стороны, продолжил научное направление работы М.Г. Привеса — изучение влияния на организм экстремальных факторов, с другой — он начал новое направление морфология стенок магистральных артерий при воздействии на организм гипокинезии, гиперкинезии и различных сочетаний этих факторов. В своих исследованиях А.К. Косоуров показал, что магистральные артерии не являются пассивным звеном сердечно-сосудистой системы, а, наряду с внутриорганным руслом, принимают участие в адаптации к кровотоку, изменённому под влиянием экстремальных факторов.

Под руководством А.К. Косоурова постоянно совершенствовался учебный процесс, разрабатывались новые учебные планы и программы, были выпущены 10 методических пособий.

А.К. Косоуров являлся членом Президиума Правления ВНМОАГЭ и МАМ, заместителем главного редактора журнала «Морфология».

Он пользовался высоким авторитетом среди учёных и преподавателей, был очень популярным среди студентов. Его трудовой и творческий вклад в развитие морфологической науки отмечен многочисленными грамотами и дипломами. О высокой значимости его деятельности в научной и педагогической сферах свидетельствует его активная работа в ряде академий и научных обществ.

А.К. Косоуров продолжил традиции школы профессора М.Г. Привеса.

Прекрасный лектор, разносторонне образованный ученый, замечательный организатор, Александр Кириллович смог сохранить и усовершенствовать методику преподавания анатомии, научные направления кафедры и музейное дело.

С докладом о жизни и деятельности проф. А.К. Косоурова выступает заведующая кафедрой анатомии человека им. М.Г. Привеса СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова проф. Л.А. Алексина. В президиуме конференции — президент Международной ассоциации морфологов — чл.-кор. РАМН проф. Д.В. Баженов и председатель Санкт-Петербургского отделения ВНМО АГЭ проф. И.В. Гайворонский.

После доклада проф. Л.А. Алексиной с воспоминаниями об Александре Кирилловиче выступили профессора В.Ш. Вагапова (г. Уфа), В.А. Лапотников (Санкт-Петербург), В.А. Отеллин, (Санкт-

Петербург), В.Л. Быков (Санкт-Петербург), Т.И. Вихрук (Санкт-Петербург), Н.Р. Карелина (Санкт-Петербург), Е.Н. Крикун (г. Белгород), М.А. Дгебуадзе (г. Тбилиси), И.В. Гайворонский (Санкт-Петербург), О.П. Большаков (Санкт-Петербург), доц. И.Г. Пашкова (г. Петрозаводск), одноклассники и однокурсники А.К. Косоурова, студенты.

Александре Докладчики говорили об Кирилловиче как об ученом-анатоме, стремящимся передать свои знания новым поколениям студентов. Он мог завоевать внимание аудитории, заинтересовать слушателей, на первый взгляд, сухой схоластической наукой, которая, как он любил говорить, «трудно усваивается, быстро забывается и к тому же дурно пахнет», ему удавалось найти свой оригинальный подход к построению лекций, уйти от невольного желания наполнить теоретический курс описанием частных вопросов, избежать скучной и бесконечной «фактологии».

Все выступавшие отмечали личные качества Александра Кирилловича — его интеллигентность, образованность, широкую эрудицию, человеческую теплоту и юмор, готовность прийти на

помощь в любых жизненных ситуациях.

Научная программа конференции была довольно обширной, на ней освещался широкий спектр вопросов морфологии человека и животных, затрагивающих важные проблемы морфологии опорно-двигательного аппарата, сердечно-сосудистой



и нервной систем, вопросы экологии. Всего на конференции были представлены более 100 докладов.

Большое количество работ было посвящено морфологии опорно-двигательного аппарата, как пассивной, так и активной его части. В представленных исследованиях рассматривались вопросы особенностей роста и созревания костей кисти при повреждении дистальных отделов костей предплечья, закономерности билатеральной организации фаланг кисти, возрастные и половые особенности роста проксимальных фаланг кисти, механические свойства костей, возрастные изменения минеральной плотности костной ткани, аллотрансплантация сухожилий.

Существенный интерес вызвали работы с описанием рельефа стенок воздухоносных пазух костей черепа с применением метода эндовидеоскопии, а также с использованием ультразвукового метода при изучении строения суставов.

Были широко представлены работы по антропологии, компонентному составу тела человека, телосложению и физическому развитию, начиная с плодного периода до 18 лет. Ряд исследований были посвящены спортивной морфологии,



показана взаимосвязь соматотипов и результатов сдачи нормативов по физической подготовке, представлены морфологические показатели студентов — спортсменов различных специализаций, описан антропометрический статус спортсменов. Представлены также результаты изучения глазных мышц и большой грудной мышцы.

Как обычно, большое внимание было уделено морфофункциональному изучению сердечнососудистой системы, которая рассмотрена как на микро-, так и на макроскопическом уровне, а также с применением ультразвуковых исследований. Ряд работ посвящены интраорганному руслу, ультраструктуре гемомикроциркуляторного русла, микрохирургической анатомии артерий. Представлены исследования по вариантной анатомии элементов почечной ножки, добавочным почечным артериям у новорожденных, артериям мозга, средней ободочно-кишечной артерии, артериям предсердно-желудочкового узла.

Ряд работ касался проблем лимфатической и иммунной систем, был представлен эмбриоге-

нез лимфатических мешков у человека, описаны посткапилляры и лимфангионы, грудной лимфатический проток.

Статьи участников конференции напечатаны в журнале «Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» № 2 за 2011 г., с которым можно ознакомиться на сайте www.spb-gmu.ru, e-mail: publicher1@mail.ru.

20.05.2011 г. участники конференции отправились на Богословское кладбище, где возложили цветы на могилу А.К. Косоурова. В культурную программу конференции вошли автобусная экскурсия «Ночной Санкт-Петербург», экскурсия «По рекам и каналам Санкт-Петербурга». Конференция завершилась товарищеским ужином, где было сказано много теплых слов об А.К. Косоурове и высказана благодарность организаторам конференции, посвященной его 70-летию.

Л.А. Алексина