

НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ И ХРОНИКА

© Коллектив авторов, 2008

IX Конгресс Международной Ассоциации морфологов и IV съезд Ассоциации морфологов Узбекистана

14–17 мая 2008 г. в г. Бухаре (Республика Узбекистан) на базе Бухарского государственного медицинского института имени Абу Али ибн Сино с успехом прошли очередной IX Конгресс Международной Ассоциации морфологов (МАМ) и IV съезд Ассоциации морфологов Узбекистана. Организаторами Конгресса и съезда совместно с Международной ассоциацией морфологов были Министерство здравоохранения Республики Узбекистан, хакимиат Бухарской области, Ассоциация морфологов Узбекистана и Бухарский государственный медицинский институт. Особенность конгресса заключалась в том, что он впервые был организован за пределами Российской Федерации. Символично и то, что торжественное открытие конгресса было проведено на родине великого Абу Али ибн Сино (Авиценны) в селении Афшина.

578 ведущих морфологов стран СНГ, Италии представили на конгресс 689 работ. Из них приехать в г. Бухару и принять личное участие в работе конгресса смогли 151 человек. В работе конгресса приняли участие представители ведущих морфологических школ, преподаватели и научные сотрудники вузов и научно-исследовательских институтов Азербайджана, Армении, Белоруссии, Грузии, Казахстана, Киргизии, Молдовы, России, Украины, Узбекистана, Италии. Программа конгресса и съезда включала 4 пленарных научных заседания, 3 сателлитных симпозиума, обсуждение 72 стендовых сообщений.

На церемонии открытия конгресса с приветствиями выступили хаким (губернатор) Бухарской области С.К. Хусенов и заместитель министра здравоохранения Республики Узбекистан проф. Н.У. Шарапов. Президиум конгресса возглавили президент МАМ, чл.-кор. РАМН Д.В. Баженов, акад. РАМН В.Н. Ярыгин, председатель Российского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов акад. РАМН Л.Л. Колесников, ректор Бухарского государственного медицинского института проф. Р.М. Ахмедов, председатель Ассоциации морфологов Азербайджана проф. В.Б. Шадлинский, председатель Ассоциации морфологов Армении проф. А.В. Азнаурян, представитель Ассоциации морфологов Грузии проф. М.А. Дгебуадзе, председатель Ассоциации морфологов Узбекистана проф. Н.Х. Шамирзаев.

С устными докладами на трех пленарных заседаниях под председательством чл.-кор. РАМН Д.В. Баженова выступили профессора К.Р. Тухтаев (г. Ташкент), Л.Л. Колесников (Москва), К.Ш. Сакибаев (г. Ош), А.А. Идрисов (г. Алматы), В.В. Банин (Москва), В.Н. Ярыгин (Москва), В.Л. Быков (Санкт-Петербург), Ш.Ж. Тешаев (г. Бухара), А.Ю. Юлдашев (г. Ташкент), И.И. Каган (г. Оренбург), И.А. Одинцова (Санкт-Петербург), Г.В. Безнусенко (г. Флоренция, Италия), А.В. Павлов (г. Ярославль), В.И. Гулимова (Москва).

Большой интерес у участников конгресса вызвал доклад Л.Л. Колесникова (Москва) «Сфинктерный аппарат человека: анатомо-клинические аспекты», в котором были обоб-

щены результаты обширных исследований сфинктерного аппарата пищеварительной и дыхательной системы, мочеполового аппарата, сердца и сосудистой системы, органа зрения и предложена современная классификация сфинктеров. К.Р. Тухтаев (г. Ташкент) посвятил свой доклад влиянию действия токсических факторов на организм матери, развитие и состояние органов иммунной системы потомства. Чрезвычайно актуальной проблеме стволовых клеток был посвящен доклад В.Н. Ярыгина и К.Н. Ярыгина (Москва) «От клеточного материала к клеточному трансплантату (продукту) и далее к клеточным терапевтическим технологиям нового поколения». В нем рассмотрены области использования стволовых клеток в лечении важнейших заболеваний, описаны клеточные терапевтические технологии на основе стволовых и прогениторных клеток. Доклад К.Ш. Сакибаева (г. Ош) был посвящен микроанатомии плаценты в условиях воздействия различных неблагоприятных факторов внешней среды. А.А. Идрисов (г. Алматы) посвятил свой доклад морфофункциональному состоянию ободочной кишки и толстокишечных анастомозов при кишечной непроходимости и ее коррекции.

Важнейшие фундаментальные вопросы цитологии были затронуты в докладе В.В. Банина и Г.В. Безнусенко (Москва, г. Флоренция, Италия) «Внутриклеточный транспорт», детально изучивших пути переноса мембранных и секреторных белков. Показана роль комплекса Гольджи в эндогенитозном и экзоцитозном пути и в координации направления транспортных потоков. А.Ю. Юлдашев обобщил обширные данные исследований в докладе «Становление межорганной белково-гомеостатической функции кишки и почки». В докладе «Нарушение защитных механизмов слизистых оболочек при введении цитостатиков и иммунодепрессантов» В.Л. Быков (Санкт-Петербург) представил результаты исследования тканевых и клеточных защитных механизмов слизистых оболочек человека и животных в норме и при подавлении иммунитета. И.И. Каган (г. Оренбург) в своем докладе «Современные возможности использованных методов при жизненной визуализации в развитии клинической анатомии» раскрыл новые теоретические и прикладные направления и перспективы применения прижизненных исследований в анатомии. Доклад И.А. Одинцовой и соавт. (Санкт-Петербург) был посвящен гистологической оценке тканевых и клеточных реакций при заживлении огнестрельной раны. На конгрессе были рассмотрены вопросы использования новых информационных технологий в медицинском образовании в преподавании гистологии (А.В. Павлов, г. Ярославль). В.И. Гулимова и соавт. (Москва) описали органы и ткани нового объекта биологических исследований в космосе — толстопалого геккона.

Особый интерес привлек доклад Г.В. Безнусенко и И.С. Сесоровой «Современные высокоразрешающие технологии в анализе клеточных функций» (г. Флоренция, Италия, Москва), в котором были представлены результаты исполь-

зования новых методов двойного мечения на ультраструктурном уровне при исследовании переноса белков через комплекс Гольджи и предложена модель прогрессии мембранных домена. Ш.Ж. Тешаев (г. Бухара) посвятил свой доклад результатам исследования морфометрических показателей семенников при воздействии неблагоприятных факторов внешней среды.

В дискуссии по устным и стендовым докладам выступили профессора Д.В. Баженов, В.В. Банин, Л.Л. Колесников, В.В. Семченко, И.И. Каган, К.Р. Тухтаев, Н.Х. Шамирзаев, А.В. Азнаурян и др., которые дали высокую оценку представленных работ.

Четвертое заседание было посвящено организационным вопросам. Вице-президентом МАМ на нем был избран чл.-кор. РАМН проф. В.В. Банин. В своем выступлении президент МАМ чл.-кор. РАМН проф. Д.В. Баженов обратился к национальным ассоциациям с предложениями утвердить Координационный совет МАМ в прежнем составе и создать президиум Координационного совета МАМ, в который включить вице-президента МАМ чл.-кор. РАМН проф. В.В. Банина, Почетного президента МАМ акад. РАМН проф. М.Р. Сапина, генерального секретаря МАМ акад. РАМН проф. Ю.И. Денисова-Никольского, главного редактора журнала «Морфология» проф. В.Л. Быкова, ученого секретаря проф. Н.А. Слесаренко и представителей стран-учредителей МАМ.

Председатель Российского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов академик РАМН Л.Л. Колесников вручил грамоту и медаль «За большие заслуги в морфологии», диплом Почётного члена ВНОАГЭ профессорам Н.Х. Шамирзаеву (г. Ташкент) и Б.А. Хидоятову (г. Бухара). Акад. РАМН Л.Л. Колесников дал высокую оценку работе Ассоциации морфологов Республики Узбекистан за выпуск Международной анатомической терминологии в 2007 году (на латинском, узбекском и русском языках).

На IV съезде ассоциации морфологов Узбекистана с большим интересом были обсуждены стендовые доклады узбекских ученых. Особый интерес вызвали исследования П.Р. Алимходжаевой и соавт. (г. Ташкент), Ф.Н. Баходирова и соавт. (г. Ташкент), С.А. Тена и соавт. (г. Самарканд, г. Бухара), Ш.Ж. Тешаева (г. Бухара), Н.Х. Шамирзаева и соавт. (г. Ташкент), Н.Г. Гулямова и соавт. (г. Ташкент), А.Ю. Юлдашева и соавт. (г. Ташкент), Б.К. Сайдкариева (г. Ташкент), К.Р. Тухтаева с соавт. (г. Ташкент).

На организационном заседании делегатов IV съезда ассоциации морфологов Узбекистана был заслушан и обсужден отчетный доклад председателя проф. Н.Х. Шамирзаева за прошедшие 4 года. Председателем ассоциации морфологов Узбекистана на следующие 4 года вновь единогласно был избран проф. Н.Х. Шамирзаев.

В период проведения конгресса были организованы встречи его участников с сотрудниками медицинских образовательных учреждений г. Бухары и Афшиона. Профессора вузов России (В.Л. Быков, Санкт-Петербург, В.В. Семченко, Омск) прочитали лекции по актуальным вопросам морфологии для преподавателей и студентов Бухарского государственного медицинского института, которые получили высокую оценку слушателей.

Культурная программа, успеху которой способствовала прекрасная весенняя погода, включала экскурсию по г. Бухаре с его многочисленными древними памятниками, посещение музея Абу Али ибн Сино, встречу участников конгресса в медресе «Нодир Девонбеги», расположенного на исторической площади Ляби-Хауз. С концертом выступил национальный фольклорный ансамбль. 17 мая была организована экскурсия в г. Самарканд с посещением всемирно известных исторических памятников — площади Регистан, Мавзолея Гур-Эмир, Шахи-Зинда и многих других.

На конгрессе царила творческая и дружелюбная атмосфера, которая способствовала его успешной работе. Участники конгресса познакомились с новыми данными о передовых технологиях морфологических исследований и с новейшими достижениями в различных областях морфологической науки. В целом, по мнению всех участников, IX конгресс Международной ассоциации Морфологов и IV съезд Ассоциации морфологов Узбекистана прошли на высоком научном уровне и стали важной новой ступенью развития фундаментальной и прикладной медицинской науки.

Работа конгресса широко освещалась средствами массовой информации, в частности, Республиканским телевидением Узбекистана, а также многочисленными каналами телевидения и радио Бухарской области. Материалы IX конгресса Международной ассоциации морфологов опубликованы в журнале «Морфология» (2008, вып. 2), материалы IV съезда морфологов Узбекистана — в журнале «Проблемы биологии и медицины» (г. Самарканд, 2008, № 1).

Н.Х. Шамирзаев, Р.М. Ахмедов и Б.А. Хидоятов

© А.Л. Зашихин, 2008
УДК 576.3(100)•2007

9-Й МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ «ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ АНАЛИЗА В ИЗУЧЕНИИ СТРУКТУРЫ И ФУНКЦИИ КЛЕТКИ»

С 17 по 20 июня 2007 г. в г. Архангельске состоялся 9-й Международный научный симпозиум «Применение современных методов анализа в изучении структуры и функции клетки». Симпозиум проведен в рамках работы СНЦ РАМН Шведско-Российским институтом клинической клеточной биологии, созданного в 1998 г. на базе Департамента Интегративной медицинской биологии Университета г. Умеа (Швеция) и кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии

Северного государственного медицинского университета — СГМУ (г. Архангельск). С приветствием к участникам обратился ректор СГМУ академик РАМН проф. П.И. Сидоров. Он отметил важность развития международных научных связей и существенное значение симпозиума для медицины Европейского Севера России. Работу симпозиума открыли директора института: проф. Я. Селин (Швеция) и проф. А.Л. Зашихин (Россия). Был отмечен постоянный рост числа