

И.В. ПЕТРОВСКАЯ

В ПРЕЗИДИУМЕ СО РАМН

15 декабря 2010 г. в Новосибирске на заседании Президиума СО РАМН был заслушан доклад заведующего ЦНИЛ ГОУ ВПО «Дальневосточный государственный медицинский университет Росздрава» д-ра мед. наук, проф. С.С. Тимошина и заведующей клинко-диагностической лабораторией Хабаровского филиала ДНЦ ФПД СО РАМН – НИИ ОМиД д-ра мед. наук О.А. Лебедько «Влияние регуляторных пептидов на синтез ДНК в различных клеточных популяциях». Президиум СО РАМН отметил, что регуляторные пептиды представляют интерес для современной фармакологии, экспериментальной и клинической медицины как перспективные средства коррекции различных патологических состояний.

Изучены особенности влияния представителей различных семейств регуляторных пептидов на синтез ДНК в фило- и онтогенетически различных популяциях клеток. Выявлено, что вазоактивные пептиды, агонисты опиоидных рецепторов, а также пептидный морфоген гидры участвуют в позитивной и/или негативной регуляции синтеза ДНК в эпителиоцитах и гладких миоцитах респираторного тракта новорожденных белых крыс. Определено корригирующее влияние атриального натрийуретического пептида, пептидного морфогена гидры, DAGO и даларгина в отношении структурно-метаболических последствий блокады синтеза NO.

Доказано, что стимулирующее или ингибирующее действие дерморфина и его аналогов на процессы синтеза ДНК определяется типом опиоидных рецепторов, экспрессируемых клетками.

Установлена способность седатина в широком диапазоне доз стимулировать процессы синтеза ДНК в эпителии слизистой оболочки желудка половозрелых белых крыс и мышей. На экспериментальной модели гастропатии выявлено, что седатин уменьшает площадь язвенно-эрозивного повреждения, индуцированного нестероидными противовоспалительными препаратами. Протективное действие седатина при НПВП-гастропатии обусловлено усилением ДНК-синтетической активности эпителиоцитов слизистой оболочки желудка, оптимизацией процессов свободнорадикального окисления, уменьшением проявлений оксидативного стресса за счет активации системы NOS-NO.

Результаты экспериментов, выполненных на рыбах осетровых пород, показали, что однократная обработка оплодотворенной икры седатином позитивно влияет на ранние периоды развития *Acipenser schrenki* (осетра амурского).

По материалам исследований защищено 7 докторских и 25 кандидатских диссертаций, получено 2 патента, за последние 5 лет опубликованы 34 статьи в центральной печати. Результаты проведенных исследований докладывались и обсуждались на 8 научных форумах.

В дискуссии по докладу выступили академики РАМН В.А. Козлов, В.А. Труфакин, Л.Е. Панин, проф., д-р мед. наук Т.А. Короленко.

Президиум СО РАМН постановил считать актуальными и перспективными исследования по изучению морфогенетической активности регуляторных пептидов и механизмов ее реализации.

В НИУ СО РАМН

20–21 мая 2010 г. в Хабаровске прошел I съезд педиатров Дальневосточного федерального округа «Актуальные вопросы охраны материнства и детства на современном этапе», в котором приняли участие 712 человек. Организаторы: Хабаровский филиал ДНЦ ФПД СО РАМН – НИИ охраны материнства и детства, Министерство здравоохранения Хабаровского края, ГОУ ДПО «Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения министерства здравоохранения Хабаровского края», ГУЗ «Детская краевая клиническая больница», ГОУ ВПО «Дальневосточный государственный медицинский университет Росздрава».

В ходе работы съезда были обсуждены аспекты пульмонологии детского возраста, актуальные проблемы неонатологии, вопросы вирусных и бактериальных инфекций в формировании перинатальной и соматической патологии у детей, клинической фармакологии в педиатрической практике, современные проблемы детской хирургии, ортопедии и травматологии, проблемы организации информационного обеспечения службы детства и родовспоможения. Во время работы съезда проведены секционные заседания: «Фундаментальные и клинические аспекты педиатрии на современном этапе», «Актуальные вопросы акушерства, гинекологии и перинатологии», «Актуальные аспекты хирургии, ортопедии и онкогематологии детского возраста», «Актуальные вопросы подростковой медицины». Проведены школа-семинар «Актуальные вопросы ринопатологии у детей» и заседание круглого стола «Современные информационные технологии в медицине».

Участники съезда констатировали, что неблагоприятная медико-демографическая ситуация на Дальнем Востоке свидетельствует о серьезных социальных проблемах, угрожающих национальной безопасности страны, что определяет необходимость системного анализа факторов, влияющих на здоровье детей, разработки методов его оценки и прогнозирования и мероприятий, направленных на его улучшение.

27–28 мая 2010 года в Томске НИИ онкологии СО РАМН была проведена российская научно-практическая конференция «Современные эндоскопические технологии в онкологии».

Были приглашены ведущие специалисты и лекторы из Москвы, Обнинска, Санкт-Петербурга. В работе конференции приняли участие врачи из Томска, Новосибирска, Ленинска-Кузнецкого, Бийска, Читы, Сургута, Северска; всего 95 человек.

Научная программа конференции была представлена 17 докладами, посвященными вопросам ранней диагностики предопухолевых заболеваний и раннего рака основных локализаций злокачественных новообразова-

ний с помощью флюоресцентной диагностики и специфических маркеров опухолевого роста, проведения эндобронхиальных операций в комбинации с химиотерапией и фотодинамической терапией; новой классификация рака желудка и возможностям диагностики и эндоскопического лечения больных высокодифференцированными эндокринными опухолями желудка.

В рамках конференции проведен мастер-класс по применению методов эндосонографической диагностики в оценке местной распространенности опухолей пищеварительного тракта.

Материалы конференции опубликованы в приложении № 2 к журналу «Сибирский онкологический журнал» (2010 г.).

3–4 июня 2010 г. в Новосибирске НИИ кардиологии СО РАМН и ФГУ «Новосибирский НИИ патологии кровообращения им. академика Е.Н. Мешалкина Росмедтехнологий» провели совместную VII Региональную научно-практическую конференцию «Клиническая электрофизиология и интервенционная аритмология». Конференция проходила совместно с Всероссийским научным обществом кардиологов и Всероссийским научным обществом по клинической электрофизиологии, аритмологии и электрокардиостимуляции. В работе конференции приняли участие более 200 делегатов. Были обсуждены основные вопросы клинической электрофизиологии и интервенционной аритмологии, особенности применения современных методов лечения в клинической практике, рассмотрены проблемы диагностики, лечения и послеоперационного ведения пациентов с аритмиями. С докладами на конференции выступили известные европейские кардиологи: Демос Катритсис (Афины, Греция), Ангела Гермер (Мербуш, Германия), Борис Кевело (Берлин, Германия). Их сообщения были посвящены способам лечения фибрилляции предсердий и желудочковых тахикардий, профилактике внезапной смерти. С докладами также выступили ведущие ученые Москвы, Санкт-Петербурга, Томска, Тюмени, Новосибирска.

В ходе конференции состоялись круглые столы по наиболее актуальным вопросам современной аритмологии: радиочастотной абляции фибрилляции предсердий и бивентрикулярной стимуляции, проблеме выбора между оперативным и консервативным лечением. Профессор И.В. Антонченко (Томск) и канд. мед. наук Р.Е. Баталов (Томск) провели показательную операцию «радиочастотный лабиринт» для лечения фибрилляции предсердий.

В рамках мероприятия компания Medtronic представила программу «Обучение специалистов по диагностике и лечению аритмий».

10 июня 2010 г. в Томске НИИ онкологии СО РАМН проведена региональная научно-практическая конференция «Новые технологии в диагностике и лечении рака яичников».

В ходе конференции были освещены вопросы эпидемиологии, этиологии и патогенеза, диагностики, профилактики, клиники и лечения рака яичников.

В работе конференции приняли участие 110 человек — врачи и научные сотрудники из Томска и Томской области, городов: Новосибирск, Красноярск, Кемерово, Барнаул, Чита, Новокузнецк, а также из Республики Тыва. С докладами выступили ведущие ученые и специалисты из Москвы, Санкт-Петербурга, Томска, Новосибирска, Новокузнецка.

В рамках конференции был проведен круглый стол «Современный взгляд на тактику ведения больных с маркерным рецидивом рака яичников».

3–8 сентября 2010 г. во Владивостоке прошли региональная конференция «Психическое здоровье населения Сибири и Дальнего Востока. IV Яцковские чтения» и «Второй Дальневосточный съезд Общероссийского совета по психотерапии и консультированию».

Организаторы конференции: НИИ психического здоровья СО РАМН, департамент здравоохранения Приморского края, управление здравоохранения администрации г. Владивостока, ГОУ ВПО «Владивостокский государственный медицинский университет Росздрава», Приморский краевой наркологический диспансер, Общероссийский совет по психотерапии и психологическому консультированию, Профессиональная психотерапевтическая лига, ООО «Центр клинической и прикладной психологии».

В работе конференции приняли участие психиатры, наркологи, психотерапевты и психологи из Владивостока, Томска, Москвы, Хабаровска, Приморского края, всего 190 человек.

Конференция была посвящена памяти большого ученого, основоположника нового направления «морская психиатрия», создателя и директора Дальневосточного филиала НИИ психического здоровья СО РАМН профессора Яцкова Леонида Петровича. На конференции обсуждены вопросы охраны и укрепления психического здоровья населения Приморского края.

По материалам конференции издан сборник. Информация о конференции опубликована в «Сибирском вестнике психиатрии и наркологии» (№ 6, 2010 г.).

9 сентября 2010 г. в Томске проведен международный семинар «Актуальные вопросы нейропсихофармакологии». Организаторы семинара: НИИ фармакологии СО РАМН, Российское научное общество фармакологов, Всероссийское общество психиатров, Международная коллегия по нейропсихофармакологии (CINP), НИИ фармакологии им. В.В. Закусова РАМН. В семинаре приняли участие ведущие отечественные и зарубежные нейропсихофармакологи и психиатры: президент Российского научного общества фармакологов, директор НИИ фармакологии им. В.В. Закусова РАМН академик РАМН С.Б. Середенин (Москва); директор образовательных программ Международной коллегии нейропсихофармакологии проф. Б.Е. Леонард (Ирландия); заместитель директора НИИ фармакологии им. В.В. Закусова РАМН проф. Е.А. Вальдман (Москва); член Президиума Всероссийского общества психиатров директор НИИ психического здоровья СО РАМН академик РАМН В.Я. Семке; заведующий лабораторией фитофармакологии НИИ фармакологии СО РАМН проф. Н.И. Сулов. Всего в работе семинара приняли участие 100 человек; из них 2 иногородних (Москва) и 1 иностранный участник (Ирландия).

Прочитано 5 научных докладов. На семинаре обсуждались следующие проблемы: антидепрессанты — современные ограничения и перспективы; фармакологическое решение при мультифакториальном контроле фенотипа; современные возможности и перспективы фармакогенетики; современные проблемы психофармакологической терапии пограничных состояний; фундаментальные основы индивидуальной чувствительности животных к психотропным препаратам.

10 сентября 2010 г. в Новосибирске Президиумом СО РАМН проведен семинар «Актуальные вопросы нейropsychофармакологии». Мероприятие прошло в рамках международного сотрудничества Российской академии медицинских наук, Российского общества фармакологов, Всероссийского общества психиатров, Международной коллегии нейropsychофармакологии, НИИ фармакологии им. В.В. Закусова РАМН, Сибирского отделения РАМН, НИИ физиологии СО РАМН и НИИ цитологии и генетики СО РАН. В семинаре приняли участие ведущие отечественные и зарубежные специалисты, научные сотрудники НИУ СО РАМН, всего 30 человек.

В ходе семинара прочитаны доклады, посвященные разным аспектам нейropsychофармакологических исследований. Доклад профессора Брайана Леонарда (Национальный университет Ирландии, Галвей) вызвал особый интерес, так как представленная в докладе гипотеза, основанная на результатах многолетних исследований, позволяет связать между собой нарушения в функционировании иммунной системы, гиперактивацию воспаления, хронический стресс и развитие депрессии. Основные вопросы, которые обсуждались на семинаре (было сделано 4 доклада), были посвящены разработке новых средств для лечения болезни Альцгеймера, а также действию антидепрессантов на организм, находящийся в состоянии стресса.

9–10 сентября 2010 г. в Кызыле прошла научно-практическая конференция, посвященная 80-летию Государственного учреждения здравоохранения «Республиканская больница № 1» Министерства здравоохранения Республики Тыва. Организаторы: НИИ медицинских проблем Севера СО РАМН, Министерство здравоохранения Республики Тыва, ГУЗ «Республиканская больница № 1», ГРУЗ «Научно-практический медицинский центр».

В работе конференции приняли участие научные сотрудники НИИ МПС СО РАМН, врачи лечебных учреждений Республики Тыва, ученые из Новосибирска, Красноярска, Кызыла, Санкт-Петербурга, Абакана и Москвы. Особый интерес вызвали доклады канд. мед. наук В.Н. Ширипея, д-ра мед. наук проф. С.В. Смирновой, д-ра мед. наук И.В. Осокиной, д-ра мед. наук проф. А.Ц. Буткевича.

Проведены сателлитные симпозиумы: «Современные методы диагностики и лечения различных соматических заболеваний», «Актуальные вопросы неврологии», «Достижения медицины в диагностике и лечении хирургической патологии».

По материалам конференции издан сборник.

15–17 сентября 2010 г. в Новосибирске НИИ клинической иммунологии СО РАМН и Российским цитокиновым обществом проведена Всероссийская научная конференция «Молекулярно-генетические основы функционирования цитокиновой сети в норме и при патологии». В работе конференции участвовали более 200 человек из городов: Новосибирск, Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Томск, Владивосток, Уфа, Кемерово, Ангарск, Красноярск, Челябинск, Кольцово, Иркутск, Пермь, Омск, Барнаул, Саратов, Пушкино, Ростов-на-Дону, Тюмень, а также Украины (г. Киев), Казахстана (г. Алматы). Было заслушано и обсуждено 97 докладов.

Выступающими отмечен значительный прогресс в методическом и теоретическом уровне проводимых ис-

следований, в том числе с использованием технологий микроэлектронного анализа и биоинформационных подходов. В ряде выступлений подчеркнута перспективность исследований с использованием цитокинов в клеточных технологиях, которые имеют важное прикладное значение. В ходе конференции обсуждена необходимость кооперации и объединения различных научных обществ РФ в области иммунологии, таких как Российское цитокиновое общество, Российское научное общество иммунологов, Российская ассоциация аллергологов и клинических иммунологов и некоторых других для представления общих интересов в зарубежных научных сообществах.

Материалы конференции изданы в журнале «Цитокины и воспаление» (2010 г., т. 9, № 3, стр. 43–84, ISSN 1684-7849, www.cytokines.ru, www.cytokines.uspb.ru).

24–25 сентября 2010 г. в Кемерово состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы сердечно-сосудистой патологии», посвященная 20-летию Кузбасского кардиологического центра, в работе которой приняли участие более 400 специалистов из Москвы, Санкт-Петербурга, Перми, Екатеринбурга, Ростова-на-Дону, Томска, Краснодара, Тюмени, Челябинска, Новосибирска, Ханты-Мансийска, Красноярска, Кемерово, Новокузнецка, Барнаула, Ленинска-Кузнецкого, Прокопьевска. Организатор конференции: НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний СО РАМН.

Основные вопросы, обсуждавшиеся на конференции: эпидемиология и профилактика сердечно-сосудистых заболеваний; организация медицинской помощи при патологии сердечно-сосудистой системы; неинвазивные визуализирующие методики в кардиологии и неврологии; терапевтические и хирургические аспекты мультифокального атеросклероза; хирургическое лечение врожденных и приобретенных пороков сердца; хирургическое лечение ишемической болезни сердца; хирургия сосудов; эндоваскулярная хирургия; экспериментальная кардиология; актуальные вопросы детской кардиологии; актуальные вопросы ангионеврологии; кардиоанестезиология и интенсивная терапия; проблемы реабилитации кардиологических больных.

На конференции было представлено 102 устных и 30 стендовых докладов. Проведен мастер-класс по имплантации нового аортального биопротеза TiAra.

В рамках конференции проведена специализированная медицинская и фармацевтическая выставка. Были также представлены образцы продукции технологической лаборатории ЗАО «НеоКор» (г. Кемерово), выпускающей биологические протезы для сердечно-сосудистой хирургии.

По материалам конференции издан сборник.

7–8 октября 2010 г. в Иркутске состоялась 2-я научно-практическая конференция молодых ученых Сибирского и Дальневосточного федеральных округов. Организаторы конференции: НЦ реконструктивной и восстановительной хирургии СО РАМН, министерство здравоохранения Иркутской области, ОО «Ассоциация хирургов Иркутской области», ГОУ ВПО «Иркутский государственный медицинский университет Росздрава», ГОУ ДПО «Иркутский государственный институт усовершенствования врачей Росздрава», ГУЗ «Иркутская областная клиническая больница».

В конференции приняли участие 148 человек из городов: Иркутск, Ангарск, Томск, Кемерово, Красно-

ярск, Курган, Ленинск-Кузнецкий, Улан-Удэ, Чита, было прочитано 44 доклада. В выставке приняли участие 9 фармацевтических фирм. Работы молодых ученых опубликованы в журнале «Бюллетень ВСНЦ СО РАМН».

В рамках конференции был проведен конкурс на лучшую работу с вручением премий имени выдающихся ученых, внесших большой вклад в развитие фундаментальных исследований Восточной Сибири: проф. В.С. Астафьева (хирургия); проф. Т.Д. Зыряновой (травматология и ортопедия); профессора А.С. Когана (хирургическая инфекция); проф. А.А. Руновича (патологическая физиология); проф. В.И. Высоцкой (военно-полевая хирургия).

7–8 октября 2010 г. в Ангарске ВСНЦ экологии человека СО РАМН проведена Всероссийская научно-практическая конференция, посвященная 50-летию ВСНЦ ЭЧ СО РАМН «Медицина труда и экология человека: проблемы, достижения и перспективы».

В работе конференции приняли участие 170 человек из городов: Москва, Новокузнецк, Красноярск, Новосибирск, Уфа, Одесса, Архангельск, Нижний Новгород, Иркутск, Кемерово; представители администраций Иркутской области и Республики Бурятия, гг. Ангарск и Братск, промышленных предприятий области, специалисты практического здравоохранения Иркутской, Читинской, Омской, Новосибирской, Кемеровской областей и Республики Бурятия.

На пленарных и секционных заседаниях обсуждались вопросы по фундаментальным проблемам медицины труда и экологии человека. На пленарном заседании заслушано 5 докладов, проведено 3 секционных заседания: «Методологические аспекты гигиенических исследований», «Механизмы и закономерности возникновения и развития профессиональных и производственно обусловленных заболеваний», «Актуальные проблемы медицинской экологии».

По материалам конференции издан специальный выпуск Бюллетеня ВСНЦ СО РАМН.

7–8 октября 2010 г. в Иркутске НИИ эпидемиологии и микробиологии НЦ проблем здоровья семьи и репродукции человека СО РАМН проведен III межрегиональный семинар «Организация санитарно-эпидемиологического мониторинга за острыми кишечными инфекциями».

В организации семинара приняли участие ГОУ ДПО «Иркутский государственный институт усовершенствования врачей Росздрава», Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области, ФГУН «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области Роспотребнадзора».

На семинаре рассмотрены эпидемиологические особенности острых кишечных инфекций бактериальной и вирусной природы на различных территориях Восточной Сибири и Республики Саха (Якутия), вопросы эпидемиологического мониторинга за острыми кишечными инфекциями (ОКИ) и перспективы его совершенствования, биологические свойства возбудителей ОКИ, пути оптимизации профилактики ОКИ, перспективы повышения эффективности лабораторной диагностики и др.).

В работе семинара приняли участие более 100 человек, сделано 29 докладов.

В решении, принятом участниками межрегионального семинара, основное внимание уделено дальнейше-

му совершенствованию санитарно-бактериологического и санитарно-вирусологического мониторинга ОКИ, целенаправленности санитарно-просветительской работы по вопросам профилактики кишечных инфекций, внедрению современных методов лабораторной диагностики, в частности, при мониторинге объектов окружающей среды (ПЦР и др.).

14–15 октября 2010 г. в Иркутске проведена научно-практическая конференция с международным участием «Фундаментальные аспекты репродуктологии».

Организаторы конференции: НЦ проблем здоровья семьи и репродукции человека СО РАМН, министерство здравоохранения Иркутской области, Ассоциация акушеров-гинекологов Иркутской области и ОАО «Сибэкспоцентр».

На конференции были рассмотрены актуальные проблемы акушерства, гинекологии, андрологии: невынашивание и недонашивание беременности, плюсы и минусы программированных родов, проблемы репродукции в условиях пандемии вируса гриппа А H1/N1; проблемы андро- и менопаузы; новые технологии в оперативной гинекологии; роль ожирения, нарушений сна, гиперпролактинемии в развитии нарушений репродуктивной функции у мужчин и женщин; современные возможности оценки овариального резерва и повышения эффективности вспомогательных репродуктивных технологий; стратегия профилактики и лечения рака репродуктивных органов; проблема инфекций в репродуктологии, новые методы диагностики эндометриоза матки; освещены современные представления о медикаментозном лечении больных эндометриозом; генетические аспекты репродуктивных нарушений; обсуждены современные консенсусы по диагностике и лечению синдрома поликистозных яичников, современные методы обследования и лечения мужчин с патоспермией; проблемы гемостазиологии и роль оксидативного стресса в акушерстве и гинекологии; представлена стратегия образования подростков по вопросам репродуктивного здоровья.

Было прочитано 60 докладов, проведено 2 круглых стола, в работе конференции приняли участие более 300 человек из России, Германии, Литвы, Иордании, Ливана.

Материалы конференции опубликованы в «Бюллетене ВСНЦ СО РАМН» (2010 г., № 6, ч. 2).

18–19 октября 2010 г. в Новосибирске НИИ терапии СО РАМН совместно с ГНИЦ профилактической медицины Росздрава (Москва) и Российским национальным обществом «Кардиоваскулярная профилактика и реабилитация» провели Европейско-российскую школу «Актуальные вопросы кардиоваскулярной профилактики и реабилитации».

Школа представляла собой 2-дневный лекционный курс для специалистов-кардиологов, реабилитологов, терапевтов, организаторов здравоохранения. Материалы Школы базировались на современных Европейских и национальных рекомендациях по профилактике и лечению сердечно-сосудистых заболеваний, прошло обсуждение основных стандартов современной кардиоваскулярной профилактики и реабилитации.

В процессе проведения школы участники ознакомились с программой снижения преждевременной смертности от сердечно-сосудистых заболеваний в Новосибирской области (главный кардиолог Новосибир-

ской области канд. мед. наук Н.Г. Мезенцева); был обсужден опыт работы центров здоровья в Новосибирске (руководитель городской службы профилактики канд. мед. наук М.Л. Фомичева) и кардиоваскулярной профилактики в Алтайском крае (руководитель службы профилактики Алтайского края, проф. И.В. Осипова). В работе школы приняли участие 82 человека, в том числе 31 иногородний.

28 октября 2010 г. в Томске состоялся симпозиум «Современные технологии в диагностике и лечении артериальной гипертензии и ее осложнений», проведенный НИИ кардиологии СО РАМН при участии Всероссийского научного общества кардиологов и Общества по изучению артериальных гипертензий.

На симпозиуме обсуждены наиболее значимые аспекты диагностики и лечения артериальных гипертензий на основе использования новейших медицинских технологий. В работе форума приняли участие около 100 врачей из г. Томска и Томской области (Асино, Колпашево, Северск, села Первомайское, Кривошеино, Лоскутово, п. Светлый и др.), Иркутска, Благовещенска. В докладах и при их обсуждении была дана подробная характеристика роли современных медицинских технологий в определении механизмов формирования патологических изменений органов мишеней у пациентов с артериальной гипертензией (АГ), изложены современные представления о возможности дифференцированного проведения патогенетически обоснованной гипотензивной терапии; детально рассмотрены цереброваскулярные аспекты этой терапии. Обсуждены вопросы предупреждения мозговых осложнений заболевания с помощью антагонистов кальция с целью достижения церебропротекции, учитывая появившиеся в последние годы многочисленные данные, свидетельствующие о предпочтительности использования этой группы лекарственных средств.

2–3 ноября 2010 года в Новосибирске состоялся II Съезд терапевтов Сибири и Дальнего Востока. Организаторы: НИИ терапии СО РАМН, ГОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет Росздрава», областная и городская администрации, а также Международное (ISIM) и Российское научное медицинское общество терапевтов (РНМОТ). В рамках Съезда прошла встреча ведущих ученых-терапевтов Сибири, России и ISIM с полномочным представителем Президента РФ по СФО В.А. Толоконским.

В работе съезда приняли участие около 800 делегатов из 15 городов Сибири и Дальнего Востока, а также Москвы, Казани, Петербурга, Смоленска, Тольятти и Украины.

В тематике съезда особое внимание было уделено организации и современной методологии профилактики заболеваний терапевтического профиля в первичном звене здравоохранения. В программах научных секций и симпозиумов нашли отражение особенности сочетанной патологии, включающей аспекты гастроэнтерологии, эндокринологии, гериатрии, нефрологии, липидологии, сердечно-сосудистых, легочных и цереброваскулярных заболеваний; молекулярно-генетические механизмы терапевтических заболеваний; новые технологии в области контроля внутренних заболеваний; вопросы совершенствования организационных форм оказания медицинской помощи при внутренних болезнях. Значительное внимание уделено обмену опыта ученых-медиков в об-

ласти высоких технологий во всех направлениях терапии и передаче знаний в практику здравоохранения

Программа съезда включала 2 пленарных и 13 научных секций, совместное заседание президиума РНМОТ и ISIM по организационным вопросам, стендовую сессию, конкурс молодых ученых, 11 научных симпозиумов, 6 лекций, 4 школы-семинара для врачей, выставку лекарственных средств и медицинской техники. Было заслушано и обсуждено 150 научных докладов, представленных ведущими учеными Сибири, Дальнего Востока и России.

2–3 ноября 2010 г. в Новосибирске в рамках II съезда терапевтов Сибири и Дальнего Востока НИИ терапии СО РАМН был проведен конкурс молодых ученых. На конкурс поступило 19 заявок из Новосибирска, Омска, Томска, Барнаула, Тюмени, Владивостока. Победители конкурса (три первых места) награждены дипломами и ценными подарками.

25–26 ноября 2010 г. в Томске (НИИ кардиологии СО РАМН) состоялась III Всероссийская школа-семинар «Детская кардиология и кардиохирургия: современные технологии в повседневной практике». Мероприятие прошло под эгидой Ассоциации детских кардиологов России, Всероссийского научного общества специалистов по клинической электрофизиологии, аритмологии и кардиостимуляции.

Тематика школы-семинара включала вопросы пренатальной и постнатальной диагностики ВПС с использованием ультразвука и магнитно-резонансной томографии, хирургического лечения транспозиции магистральных сосудов с обструкцией левого выводяного тракта и дефектом межжелудочковой перегородки, ведения пациентов после протезирования трикуспидального клапана, парентерального и энтерального питания детей в критических состояниях, инотропной терапии у новорожденных, детской аритмологии, интервенционных методов лечения нарушений ритма сердца, генетически обусловленных аритмий, заболеваний миокарда и желудочковых аритмий, возможностей профилактики респираторных заболеваний у детей с тяжелой соматической патологией, а также проблемы электрокардиостимуляции и нарушений ритма у спортсменов. Было представлено первое в России описание клинического случая заболевания Помпэ у ребенка.

В работе Всероссийской школы-семинара приняли участие ведущие ученые из Москвы, Санкт-Петербурга, Новосибирска, Томска, а также из Казахстана, Чехии, Великобритании, Германии, всего 165 участников.

Было представлено 24 сообщения, в рамках школы-семинара проведен разбор четырех клинических случаев с интерактивным опросом мнения участников на предлагаемые вопросы. Прошла российская премьера документального фильма «Подари детям жизнь» (Казахстан). Ян Марек (Великобритания) провел мастер-класс «Фетальная эхокардиография».

Большой интерес аудитории вызвали доклады иностранных коллег: Яна Янушека (Чехия) «Детская аритмология: история развития и возрастные аспекты» и «Генетически обусловленные аритмии: назад к электрокардиографической диагностике», Яна Марек «Влияние пренатальной диагностики врожденных пороков сердца на исходы постнатального периода», «Насколько мал «маленький» левый желудочек?» и «Неинвазивная оценка функции желудочков до и после операции Фон-

тена», а также Романа Гебауэра (Германия) «Интервенционные методы лечения нарушения ритма сердца: нерешенные проблемы и спорные вопросы (фокус на катетерной абляции)».

В рамках конференции прошла выставка медицинского оборудования и детского питания, в которой приняли участие представители фирм и компаний: Covidien AG, Nestle Nutrition, Medante, «Томскинтерсервис».

К проведению конференции была переиздана книга «Врожденные пороки сердца: справочник для врачей» (под ред. Е.В. Кривошекова, И.А. Ковалева, В.М. Шипулина. Томск: STT, 2010).

3–4 декабря 2010 в г. Новосибирске состоялся Сибирский научный гастроэнтерологический форум «Новые рубежи гастроэнтерологии». Форум был посвящен двум юбилейным датам года: 40-летию СО РАМН, 75-летию ГОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет Росздрава» и 40-летию Сибирского отделения РАМН. Организаторы: НИИ терапии СО РАМН и ГОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет Росздрава».

Форум собрал около 600 участников — гастроэнтерологов, терапевтов, хирургов, педиатров, эндоскопистов и других специалистов, имеющих отношение к гастроэнтерологической патологии, из Новосибирска и Новосибирской области, Москвы, Перми, Томска, Омска, Кемерово, Новокузнецка, Барнаула, Красноярска, Якутска, Иркутска и Читы.

Заслушано 44 доклада. Особый интерес вызвали доклады пленарного заседания. В докладе «Молекулярная генетика на службе практического здравоохранения» (чл.-корр. РАМН М.И. Воевода) наглядно продемонстрировано, как современные высокие молекулярно-биологические технологии начинают входить в реальную клиническую гастроэнтерологическую практику. В докладе проф. А.В. Кононова. (Омск) показана необходимость взаимодействия гастроэнтеролога и терапевта с патоморфологом для установления степени хронического гастрита и риска рака желудка. Доклад А.В. Юданова и И.А. Поршеникова был посвящен первому опыту и перспективам трансплантации печени в г. Новосибирске.

В рамках форума проведен I конкурс молодых ученых, выполняющих научные исследования в области гастроэнтерологии.

8–10 декабря 2010 г. в г. Красноярске прошла Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы долголетия», организатором которой были НИИ медицинских проблем Севера СО РАМН совместно с министерством здравоохранения Красноярского края, Красноярским краевым фондом обязательного медицинского страхования и страховыми медицинскими организациями, администрацией г. Красноярска, Сибирским федеральным университе-

том, ГОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Росздрава», Хакасским государственным университетом им. Н.Ф. Катанова.

На пленарном заседании была представлена Программа модернизации системы здравоохранения Красноярского края, направленная на выполнение государственной задачи по улучшению качества жизни и продления активного долголетия, рассмотрены вопросы медицинского обеспечения пожилых людей и взаимоотношений «врач — пожилой пациент».

В рамках конференции проведены симпозиумы: «Актуальные аспекты профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний» — рассмотрены современные препараты и принципы лечения пожилых больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями; «Молекулярно-клеточные механизмы старения» — обсуждались особенности иммунодефицита и течения гематологических заболеваний у пожилых людей, профилактика и лечение остеопороза, а также новые принципы лечения больных с иммунологическими нарушениями; «Коррекция нарушений липидного обмена — эффективный способ профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний» — рассмотрены современные подходы к лечению дислипидемий, возможности статинов в профилактике сердечно-сосудистых заболеваний, возможности влияния на процессы атеросклероза.

На симпозиуме «Соматическая патология в пожилом возрасте» были обсуждены принципы лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта с применением современных лекарственных препаратов, особенности течения бронхиальной астмы в пожилом возрасте и хронической обструктивной болезни легких. Симпозиум «Вопросы неврологии пожилого и старческого возраста» был посвящен эпидемиологии и особенностям инсультов в Республике Хакасия и Республике Тыва, организации неврологической помощи лицам пожилого и старческого возраста в северных районах Красноярского края, диагностике цереброваскулярной патологии, энцефалопатии и др.

В рамках работы конференции проведена «Школа пациента». Были рассмотрены вопросы организации медико-социального обслуживания населения, роль продуктов питания в улучшении качества жизни, новые оздоровительные методики для пожилых людей, применение лекарственных средств в пожилом возрасте, возрастные аспекты заболеваний легких, сердца, онкологических и других заболеваний.

В работе конференции приняли участие около 300 человек — ученые из, Москвы, Иркутска, Санкт-Петербурга, Абакана, Кызыла, Лесосибирска, а также представители медицинских и социальных учреждений Красноярска и Красноярского края.

Материалы конференции опубликованы в сборнике.