

НОВОСТИ**V РЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «КЛИНИЧЕСКАЯ ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГИЯ
И ИНТЕРВЕНЦИОННАЯ АРИТМОЛОГИЯ»**

1-3 июня 2006 г. в ГУ НИИ кардиологии Томского научного центра СО РАМН совместно с федеральным центром хирургической и интервенционной аритмологии, Всероссийским обществом по клинической электрофизиологии, аритмологии и электрокардиостимуляции, под патронажем фирмы «Biotronik» (Германия) была проведена V региональная научно-практическая конференция с международным участием «Клиническая электрофизиология и интервенционная аритмология». В работе конференции приняли участие отечественные и иностранные специалисты, ученые и практические врачи из городов центральной России, Западной и Восточной Сибири (134 человека).

Обсуждались вопросы патогенеза, клинической электрофизиологии, течения и исходов различных тахикардий и тахиаритмий, возможности электростимуляции сердца в лечении сердечной недостаточности, пороков и ишемической болезни сердца, различные аспекты медикаментозного, катетерного и хирургического лечения аритмий, их преимущества и недостатки, а также показания к проведению электрокардиостимуляции и ее эффективность. Основными задачами конференции являлись обмен передовыми методиками с коллегами, знакомство с новыми техническими разработками, обсуждение вопросов использования и расширения технических возможностей работающих аппаратов с представителями фирм-производителей, обучение врачей практического здравоохранения основам аритмологических знаний (показания и противопоказания к различным видам диагностики и лечения аритмий, в том числе и хирургического).

Открыл конференцию член корреспондент РАМН, профессор Ю.Б.Лишманов. В своем приветственном слове он отметил важность и актуальность проведения подобных конференций, пожелал плодотворной работы участникам конференции. В своей пленарной лекции проф. С.В.Попов (Томск) рассказал о развитии и становлении аритмологии в Сибири, показал уникальные исторические фотографии основателей аритмологии в сибирском регионе. Член-корр. РАМН А.Ш.Ревитшвили (Москва) в своей лекции широко осветил вопросы диагностики и лечения одной из наиболее распространенных аритмий - фибрилляции предсердий. Им были продемонстрированы результаты хирургического лечения различных форм фибрилляции предсердий.

Д.Ф.Егоров (Санкт-Петербург) подробно изложил современные классификации фибрилляции предсердий, подходы к их использованию. Д.С.Лебедев (Санкт-Петербург) рассказал об остальной изоляции легочных вен у пациентов с различными формами фибрилляции предсердий. Е.А.Покушаловым (Новосибирск), под патронажем фирмы BiosenseWebster (США) сделано сообщение о новых технологиях в лечении фибрилляции предсердий.

Второе заседание, посвященное лечению наджелудочковых аритмий, открыл член-корр. РАМН А.Ш.Ревитшвили (Москва) лекцией об опыте Научного центра сердечно-сосудистой им. А.Н.Бакулева, хирургического лечения трепетания предсердий и инцизионных тахикардий после коррекции врожденных и приобретенных пороков сердца. Лекция Б.А.Татарского (Санкт-Петербург) была посвящена основным концепциям антикоагулянтной терапии при фибрилляции и трепетании предсердий. После лекции состоялась прямая трансляция операции по устранению ишемической желудочковой тахикардии у пациента перенесшего инфаркт миокарда, с частыми эпизодами желудочковой тахикардии и имплантированным кардиовертером-дефибриллятором. Проводил операцию Й.Кауцнер (Прага, Чехия).

Продолжил заседание А.В.Евтушенко (Томск) с сообщением о технических и кардиологических вопросах лечения фибрилляции предсердий у кардиохирургических больных. В последующей лекции Б.А.Татарский (Санкт-Петербург) широко обсуждались проблемы фибрилляции предсердий после аорто-коронарного шунтирования. Следующее сообщение Хенка Ван Руйена (Голландия) было посвящено результатам последних исследований цифровых электрокардиостимуляторов. При обсуждении этой проблемы особое внимание было обращено на систему показаний и противопоказаний к имплантации электрокардиостимуляторов в практике лечения брадиаритмий. Также широко была представлена продукция фирмы «Vitatron» - А.Н.Рыжих (Москва). Проф. Ф.П.Тарасенко (Томск) рассказал о состоянии дел в Томском Ротари пейсмейкер банке.

Третье заседание было посвящено лечению сердечной недостаточности, открыл его Й.Кауцнер (Прага, Чехия) лекцией о современном состоянии ресинхронизирующей терапии сердца. Актуально прозвучала лекция И.В.Антонченко (Томск) о патофизиологических подходах в ресинхронизирующей терапии сердца. После лекции состоялась прямая трансляция операции изоляции легочных вен и созданию процедуры «лабиринт» у пациента с хронической формой фибрилляции предсердий. Проводил операцию Член-корр. РАМН А.Ш.Ревитшвили (Москва). Член-корр. РАМН Д.В.Шумаков в своем сообщении рассмотрел вопросы о сочетании кардиоресинхронизирующей терапии и трансплантации сердца. Г.М.Савенкова (Томск) и Г.В.Колунин (Тюмень) представили свои результаты ресинхронизирующей терапии у пациентов с хронической сердечной недостаточностью. После перерыва широко обсуждались вопросы первичной и вторичной профилактики внезапной сердечной смерти. Начал заседание проф. И.Брахман (Кобург, Германия) с лекцией: «Терапия с применением современных имплантантов для предупреждения внезапной сердечной смерти». Член-корр. РАМН А.Ш.Ревитшвили (Москва) рассказал о пятилетнем опыте имплантации карди-

овертеров-дефибрилляторов в научном центре сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н.Бакулева. О новых возможностях имплантируемых кардиовертеров-дефибрилляторов рассказал Ханс де Бор (Толошино, Швейцария). Сафиным Ш.Р. (Москва) был представлен обзор электрокардиостимуляторов фирмы «BostonScientific».

В ходе четвертого заседания были широко обсуждены методы хирургического лечения ишемической желудочковой тахикардии и вопросы электрокардиостимуляции. Открыл заседание Й.Каутцнер (Прага, Чехия) с обзорной лекцией посвященной ишемической желудочковой тахикардии. В лекции он очень подробно осветил современные интервенционные подходы в диагностике и лечения ишемических желудочковых тахикардий, а проф. О.Н.Миллер (Новосибирск) познакомила аудиторию с медикаментозными вариантами лечения желудочковых тахикардий.

Проф. Д.Ф.Егоров (Санкт-Петербург сообщил о новых имплантируемых устройствах. Поддержал его своим выступлением Н.М.Неминуший (Москва), чья лекция была посвящена терапевтическим и диагностическим возможностям современных электрокардиостимуляторов фирмы «Medtronic». И.Ш.Хасанов (Германия) представил научно-исследовательские разработки фирмы «Biotronik», возможности диагностики и оптимизации электрокардиотерапии с применением электронных имплантантов, создания оптимальных автоматических систем электрокардиостимуляции. Сообщение О.В.Костылевой (Москва) было посвящено основным концепциям электротерапии сердца и сохранению электрограмм в памяти электрокардиостимулятора.

На последнем заседании рассматривались вопросы диагностики и лечения типичного трепетания предсердий и частные вопросы детской аритмологии. Открыл заседание д.м.н. А.В.Ардашев, который подробно рассказал о методах диагностики, медикаментозного и немедикаментозного лечения трепетания предсердий. Р.Ш.Гарипов из Московского НИИ педиатрии и детской

хирургии в своем докладе рассказал о современных тенденциях в лечении нарушений ритма у детей. После доклада состоялась прямая трансляция операции проведения процедуры «лабиринт» у пациента с хронической формой фибрилляции предсердий. Проводил операцию д.м.н. А.В.Ардашев (Москва). После трансляции проф. Д.Ф.Егоров (Санкт-Петербург) рассказал о Санкт-Петербургском опыте хирургического лечения жизнеугрожающих аритмий у детей, а проф. И.А.Ковалев познакомил участников конференции с опытом лечения детей с аритмогенной дисплазией правого желудочка в Томском НИИ кардиологии. После небольшой дискуссии с заключительным словом выступил проф. С.В.Попов, в котором он поблагодарил всех участников конференции за плодотворную работу и пригласил на будущие конференции в г. Томск.

В ходе работы конференции состоялся сателлитный симпозиум Российского общества холтеровского мониторирования и неинвазивной электрофизиологии. В рамках симпозиума с докладами выступили проф. В.М.Тихоненко - «Ишемические аритмии: диагностика и лечение», проф. Ю.В.Шубик - «Холтеровское мониторирование у больных с фибрилляцией предсердий», проф. Л.М.Макаров - «Холтеровское мониторирование у больных с риском жизнеугрожающих желудочковых тахикардий», к.м.н. М.М.Медведев - «Холтеровское мониторирование у больных с нарушением функции синусового узла».

Изданы 2 тома материалов конференции «Клиническая электрофизиология и интервенционная аритмология». В первый том вошли оригинальные статьи, а во второй тезисы участников конференции. По итогам работы конференции принято решение провести в 2007 г. в Томске на базе Сибирского аритмологического центра IV Региональную школу-семинар молодых ученых им. акад. РАМН В.В.Пекарского «Современные методы интервенционной аритмологии», а в 2008 г. Всероссийскую конференцию по нарушениям ритма сердца.