

АКУШЕРСТВО ГИНЕКОЛОГИЯ РЕПРОДУКЦИЯ

Включен в перечень ведущих
рецензируемых журналов и изданий ВАК

2017 • Том 11 • № 3



OBSTETRICS, GYNECOLOGY AND REPRODUCTION

ISSN 2313-7347

2017 Vol. 11 No 3

www.gynecology.su

XXVII ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «РЕПРОДУКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: СЕГОДНЯ И ЗАВТРА»

6-9 сентября в Санкт-Петербурге прошла XXVII Ежегодная международная конференция Российской ассоциации репродукции человека (РАРЧ) «Репродуктивные технологии: сегодня и завтра», организованная при поддержке Международной федерации обществ фертильности (International Federation of Fertility Societies, IFFS). В течение четырех дней ведущие отечественные и зарубежные эксперты обсуждали ключевые вопросы современной репродуктивной медицины. В конференции приняли участие свыше 1500 специалистов со всего мира.

7 сентября конференцию торжественно открыли президент РАРЧ Владислав Станиславович Корсак и президент IFFS Ричард Кеннеди. Обращаясь к участникам с приветственным словом, они подчеркнули важность международного сотрудничества и глобальность проблем, которые будут обсуждаться в рамках научной программы мероприятия.

«Мы собираемся в 27-й раз, и я думаю, что все ваши ожидания, как и в прежние годы, оправдаются. Конференции РАРЧ уже давно стали местом встречи единомышленников, друзей, коллег. Главная составляющая этого события – насыщенная научная и учебная программа. Поэтому я уверен, что такая встреча очень важна и, по сути, является очередным шагом в профессии», – подчеркнул президент РАРЧ В.С. Корсак.

Высокий уровень научной программы оценил и президент IFFS Р. Кеннеди: «Я бы хотел отметить прекрасный уровень подготовки научного комитета к этой конференции и ее организаторов – А. Смирнову и Т. Букхольц. Они сделали все для того, чтобы программа стала такой насыщенной по содержанию и уникальной по составу выступающих. Организация нашего взаимодействия потребовала немало времени, но мне кажется, что все получилось как нельзя лучше. Это один из этапов нашего общего пути. И для IFFS быть здесь, в Санкт-Петербурге, делить одну площадку с РАРЧ – настоящее удовольствие».

Вице-президент РАРЧ М.Б. Аншина назвала проведение конференции вместе с IFFS одной из важных

особенностей этого события: «Данное сотрудничество сделало конференцию в полном смысле этого слова международной: в ней участвуют не только всемирно известные зарубежные ученые-докладчики, но и просто коллеги из 54 стран. В Федерации состоят авторитетные специалисты в области лечения бесплодия, поэтому их участие чрезвычайно важно. Когда они делятся своим опытом, своими знаниями, своими навыками, это, безусловно, обогащает научную программу и в целом идет на пользу профессии».

Научный директор IFFS Т. Букхольц поделила мнение коллег:

«То, что IFFS и РАРЧ удалось организовать совместное мероприятие, является большим подарком для всех нас. Происходил активный обмен знаниями: мы получили новый опыт из общения с российскими специалистами, узнав об их достижениях в области репродукции, а они смогли научиться чему-то у нас. Например, в ходе конференции проводились дебаты о том, как лечить эндометриоз и мужское бесплодие, которые продемонстрировали, как в ходе взаимодействия специалистов РАРЧ и зарубежных экспертов формируются современные подходы к решению актуальных проблем репродуктивной медицины».

Впервые в рамках конференции мировыми лидерами в разных направлениях репродуктивных технологий были прочитаны пленарные лекции, посвященные ключевым аспектам лечения бесплодия.

«В этом году мы приняли решение поменять формат научной программы и провести ее в виде нескольких секций. Мы говорили о том, какие новые возможности появились для стимуляции яичников, обсуждали вопросы, связанные с принятием решения о тактике лечения бесплодия: в каких случаях следует начать с терапевтических или хирургических методов, в каких – сразу рекомендовать ЭКО. Особое внимание уделили генетической диагностике. Мы включили в повестку конференции самые интересные и актуальные темы. Также были проведены круглые столы, где врачи смогли обсудить все проблемы, с которыми они сталкиваются в различных областях репродуктивной

медицины. Это наиболее интересный формат для общения», – сообщила председатель научного комитета РАРЧ, ученый секретарь РАРЧ А.А. Смирнова.

За время конференции участники могли посетить 3 пленарные сессии, каждая из которых представляла собой глубокий анализ наиболее актуальных тем, волнующих специалистов вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ). Первая сессия раскрыла многообразие подходов к лечению бесплодия. Вторая была отдана доказательной медицине, а третья объединила доклады по репродуктивной хирургии и генетической диагностике.

В области ВРТ существует множество актуальных проблем, которые можно решить только на стыке специальностей. Поэтому совместный научный комитет РАРЧ и IFFS во главе с А.А. Смирновой и Т. Бухвольц разработал цикл семинаров, затрагивающих широкий спектр тем; с них и началась работа конференции.

В первую половину дня участники имели возможность познакомиться с достижениями в криобиологии, диагностике и терапии патологии яичников. Особым вниманием участников пользовались семинары, посвященные тактике лечения бесплодия до ЭКО, репродуктивному здоровью мужчин и психологической поддержке пациентов в кризисных ситуациях. Семинары второй половины дня были посвящены практическим аспектам работы эмбриологов с инфицированным биологическим материалом, особенностям УЗИ при бесплодии и во время беременности, вопросам генетической диагностики, психологической и этической стороне ВРТ. С большим успехом прошел семинар по невынашиванию беременности на ранних сроках, проведенный при содействии Международной федерации гинекологов и акушеров (The International Federation of Gynecology and Obstetrics, FIGO).

Также 6 сентября начал свою работу уникальный мастер-класс по переносу эмбрионов на симуляторах, разработанных Американским обществом репродуктивной медицины. Один из ведущих этого тренинга, профессор Джордж Хилл отметил, что работа на симуляторах позволяет специалистам освоить внушительный объем знаний и навыков за небольшой период времени и впоследствии получить хорошие результаты даже в том случае, если врач впервые выполняет подобную процедуру.

7 сентября в секции «Стимуляция яичников» состоялся доклад к.х.н. М.А. Ползикова, представившего информацию о ходе разработки и клинических исследованиях первого российского биоаналога рекомбинантного фолликулостимулирующего гормона (ФСГ), который был с большим интересом воспринят слушателями – практикующими специалистами в области репродуктивного здоровья и ВРТ. Биоаналог ФСГ был разработан совместно с коллегами из учреждений Российской академии наук (РАН), субстанция производится в ФГБУ «ФНИИЦ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи» МЗ РФ, а готовый препарат и шприц-ручка – на уральском заводе «Медсинтез». В

ходе доклада были представлены предварительные результаты проходящего в настоящее время рандомизированного многоцентрового исследования III фазы с целью доказать терапевтическую эквивалентность оригинального ФСГ и исследуемого российского биоаналога.

8 сентября в рамках научной программы конференции состоялось 2 круглых стола: «ВРТ по ОМС» и «Правовые аспекты ВРТ: суррогатное материнство». На круглых столах врачи обсудили несовершенство и проблемы отечественного законодательства в области репродуктивных технологий. В данный момент за гражданами РФ закреплено право на получение бесплатной медицинской помощи по ОМС, в том числе и с применением ВРТ. Однако на практике получается так, что пациенты сталкиваются с множеством нюансов и подводных камней в случае, если они захотят сделать ЭКО по ОМС. О том, как исправить ситуацию и распространить позитивный опыт по медучреждениям всей страны, говорили участники круглого стола «ВРТ по ОМС».

Не менее сложные и дискуссионные темы были подняты в рамках круглого стола, посвященного проблемам суррогатного материнства, которое вызывает не просто споры – конфликты на уровне законодательных органов власти, национального здравоохранения и страны в целом. По своей сути, этот спорный вопрос лежит в плоскости этических проблем и касается прежде всего правовых аспектов. Однако для медицинского сообщества важно повлиять на сложившуюся ситуацию, так как в итоге страдают пациенты. Участники круглого стола сформировали консолидированную позицию о недопустимости запрета суррогатного материнства и о том, что надо сделать, чтобы обеспечить защиту интересов и прав генетических родителей и суррогатной матери.

Большое внимание было уделено изучению влияния ВРТ на состояние здоровья женщин и детей в сравнении с общей популяцией. Этот аспект был всесторонне освещен Д. Киссиным, сотрудником группы ВРТ мониторинга Отдела репродуктивного здоровья Центра по контролю и профилактике заболеваний из Атланты (США). Общий вывод – отсутствие прямых доказательств вреда здоровью тех и других на популяционном уровне – чрезвычайно важен для специалистов, посвятивших свою жизнь лечению бесплодия.

Конференция завершилась 9 сентября. На торжественном закрытии мероприятия президент РАРЧ В.С. Корсак вручил специальные дипломы за презентации, отмеченные как лучшие комитетом по награждениям во главе с почетным членом РАРЧ А.И. Никитиным. Конференция собрала более 1500 коллег разных специальностей: гинекологов, акушеров, педиатров, андрологов, урологов, хирургов, анестезиологов, психологов, биологов, эмбриологов, генетиков, став настоящим событием для специалистов, работающих в области репродуктивной медицины.