

По приглашению организаторов 28-й Ежегодной Международной конференции РАРЧ «Репродуктивные технологии сегодня и завтра» члены АСУР приняли участие в научной программе и семинаре 6-7 сентября 2018года в г.Уфа Конгресс-Холл Республика Башкортостан.



XXVIII
ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ РАРЧ
"РЕПРОДУКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
СЕГОДНЯ И ЗАВТРА"

5-8 СЕНТЯБРЯ 2018, УФА

XXVIII
ANNUAL INTERNATIONAL
CONFERENCE OF THE RAHR
"REPRODUCTIVE TECHNOLOGIES
TODAY AND TOMORROW"

5-8 SEPTEMBER 2018, UFA



6 сентября на семинаре «Мужское бесплодие, диагностика и лечение»

Модераторы : Боголюбов С.В., Божедомов В.А., Виноградов И.В., Гамидов С.И., Жуков О.Б., Корнеев И.А., Овчинников Р.И., Петрищев В.С., Raziel A.

С темой доклада «Рецидивирующее варикоцеле и бесплодие: что предпринять?» и с клиническими примерами сложных случаев бесплодия выступил Президент АСУР Жуков О.Б.



В торжественном открытии принимали участие танцевальный коллектив Башкирии «Алтын-Ай» с национальной хореографией .




Выставку и конгресс открыл президент РАРЧ проф. В.С Корсак



В научной программе члены АСУР проф В.А Уколов, В.В Евдокимов НИИ урологии, врач УЗД, педиатр и нефролог Бабушкина Е.В. приняли участие с

докладами «Рецидивирующее варикоцеле», «Современные способы восстановления фертильности мужчин»

ПЯТНИЦА, 07 СЕНТЯБРЯ (ВЫСТАВОЧНЫЙ ЗАЛ)	
09.00-11.00	<p>МУЖСКОЕ БЕСПЛОДИЕ. ЭРЕКТИЛЬНАЯ ДИСФУНКЦИЯ</p> <p><i>Модераторы: В.А. Божедомов, С.И. Гамидов, О.Б. Жуков, Р.И. Овчинников</i></p>
09.00	<p>Нарушения структуры хроматина сперматозоидов при нормозооспермии у мужчин из бесплодных пар</p> <p><i>В.А. Божедомов, Р.А. Комарина, Г.Е. Божедомова, В.И. Козлова, Г.Т. Сухих</i></p> <p>ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им В.И.Кулакова Минздрава России, ФБГУ «Поликлиника №3» Управления делами президента России, Москва, Россия</p>
09.15	<p>Распространенность инфекций, передаваемых половым путем у мужчин, состоящих в бесплодном браке</p> <p><i>И.А. Корнеев, Р.Д. Зассеев, И.Г. Шевчук, А.А. Пелипейченко</i></p> <p>Международный центр репродуктивной медицины, Первый Санкт-Петербургский Государственный Медицинский Университет имени академика И. П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия</p>
09.25	<p>Лабораторные методы диагностики мужского бесплодия</p> <p><i>В.А. Божедомов</i></p> <p>ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им В.И.Кулакова Минздрава России, ФБГУ «Поликлиника №3» Управления делами президента России, Москва, Россия</p>
09.40	<p>Рецидивирующее варикоцеле</p> <p><i>О.Б.Жуков, В.А.Уколов, Е.В.Бабушкина, В.В.Евдокимов</i></p> <p>Научно-исследовательский институт урологии и интервенционной радиологии им. Н. А. Лопаткина, филиал ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Минздрава России, ГБУЗ Детская поликлиника N7 Департамента здравоохранения города Москвы, Европейский медицинский центр, Москва, Россия</p>



10.10	<p>Оценка эффективности различных видов клеточной терапии у больных необструктивной азооспермией <i>А.Ю.Попова, С.И.Гамидов, Р.И. Овчинников, Д.Н.Силочев</i> НМЦАГиП им. В.И. Кулакова Россия</p>
10.20	<p>Эректильная дисфункция. Что нового в 2018-м?* <i>И.А. Корнеев</i> Международный центр репродуктивной медицины, Санкт-Петербург, Россия</p>
10.40	<p>Анализ распределения типов эректильной дисфункции в разных возрастных группах по данным ультразвуковой доплерографии <i>Д.Ю. Русаков, Г.В. Ерофеева, Я.В. Петровская, О.В. Шурыгина</i> ЗАО Медицинская компания «ИДК» ГК «Мать и Дитя», ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, ГБУЗ СО «Самарская городская клиническая больница № 8», Самара, Россия</p>
10.50	<p>Современные способы восстановления фертильности у мужчин <i>О.Б. Жуков</i> Научно-исследовательский институт урологии и интервенционной радиологии им. Н. А. Лопаткина, филиал ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Минздрава России, Москва, Россия</p>

В андрологической сессии приняли участие более 60 урологов, андрологов, репродуктологов, врачей лабораторной диагностики и других специальностей. Представители центра ВРТ из Курска предложили рекомендовать включить в список ЖВЛС препарат Простатилен АС, как наиболее инновационный и эффективный среди своих конкурентов. Возможно, такие рекомендации могут поступить после завершения официального исследования сравнительной эффективности этого препарата.

Сессия прошла в живой и творческой атмосфере соратников по «цеху» и сторонников научно-обоснованного подхода к лечению мужского бесплодия и эректильной дисфункции. Пользуясь присутствием президента РАРЧ В.С.Корсака, высказан ряд пожеланий для проведения научной программы в 2019 году в Ростове с обсуждением тем нарушения эякуляции мужчин, вопросов эмбриологии, совместных протоколов для ЭКО в паре.



Члены АСУР приняли участие в благотворительном забеге на дистанцию 3 Км. Собранные средства перечислены в ГБУ Минздрава Республики Башкортостан "Дом ребенка специализированный", г. Уфа.





Научная жизнь АСУР в 2018 году будет продолжена В Барселоне, В Санкт-Петербурге, Астане и Уфе