

Российская Ассоциация Репродукции Человека



ПРОГРАММА

**XXVI ежегодной международной
конференции РАРЧ**

«Репродуктивные технологии сегодня и завтра»

7 – 10 сентября 2016

Москва

РАСПИСАНИЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ СЕМИНАРОВ

7 сентября, 10.00-18.00			
Эмбриология	Клиника	Общие вопросы	Клиника
<i>Эмбриология: от основ к практике</i>	<i>ЭКО у пациенток с бесплодием и сопутствующей патологией</i>	<i>Донорство гамет и эмбрионов: клинические, лабораторные и юридические аспекты. Суррогатное материнство</i>	<i>Репродуктивная хирургия в эпоху ВРТ</i>
<i>Ведущие: Л.А. Левков (Москва), Т.А. Кодылева (Москва), Н.П. Макарова (Москва)</i>	<i>Ведущие: Т.А. Назаренко (Москва), М.Б. Анишина (Москва)</i>	<i>Ведущие: Э.В. Исакова (С.-Петербург), Н.К. Бичева (С.-Петербург), А. Raziell (Израиль), А. Ellenbogen (Израиль)</i>	<i>Ведущие: А.А. Попов (Москва), К.В. Краснопольская (Москва), Р.А. Барто (Москва), А.А.Федоров (Москва)</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Эволюция подходов к селекции эмбрионов • Методы селекции гамет: что использовать в рутинной практике? • Спорные моменты ИКСИ • Отсутствие оплодотворения в программах ЭКО/ИКСИ: причины и решения • Вспомогательный хэтчинг - дополнительный шанс или миф? • Внешний контроль качества 	<ul style="list-style-type: none"> • ЭКО у женщин с миомой матки • Эндометриоз и ЭКО. • Рецептивность эндометрия • Влияет ли избыточная масса тела на эффективность ЭКО • Особенности ЭКО у женщин с заболеваниями щитовидной железы • ЭКО при СПКЯ • Рецепты для преодоления «бедного ответа». • ЭКО у женщин с ВИЧ-инфекцией 	<ul style="list-style-type: none"> • Юридические аспекты донорских и суррогатных программ • Показания к донорству гамет и эмбрионов • Создание банка донорской спермы и донорских ооцитов • Суррогатное материнство • Психологические аспекты • Агентства в сотрудничестве с центрами ВРТ • Ведение документации 	<ul style="list-style-type: none"> • Хирургическое лечение эндометриоза. • ЭКО как метод преодоления эндометриоз-ассоциированного бесплодия. • Миома матки - тактика репродуктолога. • Гистероскопия в клинике ЭКО. • Оперированная матка – репродуктивный прогноз. • Прямая трансляция операций: LS при трубно-перитонеальном бесплодии, эндометриозе, миоме; гистерорезектоскопия, коррекция ИЦН, пластика перешейки матки при несостоятельном рубце на матке, офисная гистероскопия
8 сентября, 08.00-12.00			
Генетика	Клиника	Андрология	Психология
<i>Новое в преимплантационной генетической диагностике</i>	<i>Онкологические аспекты бесплодия и его лечения. Сохранение фертильности у онкологических пациентов</i>	<i>Мужское бесплодие: консервативное и оперативное лечение, подготовка к ВРТ</i>	<i>Психологические аспекты взаимодействия врача с пациентами на разных этапах ЭКО</i>
<i>Ведущие: А. Кулиев (США), Е.А. Померанцева (Москва)</i>	<i>Ведущие: М.В. Киселева (Обнинск), L. Gavrilova-Jordan (США), Sam Kim (США)</i>	<i>Ведущие: И.А. Корнеев(С.-Петербург), И.В. Виноградов (Москва), М. Dinkelmann-Smit (Нидерланды)</i>	<i>Ведущие: Г.Г. Филиппова (Москва), Е.Ю. Печникова (Москва), М.А. Чижова (Москва)</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Механизм возникновения анеуплоидии в ооцитах • Анализ международных рекомендаций по ПГД • Выбор метода ПГД • Что делать с мозаицизмом? • Отсутствие результатов амплификации - связь с эмбриологическим этапом • Правовой статус ПГД в России • Разбор клинических случаев 	<ul style="list-style-type: none"> • Онкологические риски стимуляции яичников в программах ВРТ • Беременность и роды у онкологических больных репродуктивного возраста после лечения рака • Здоровье детей, рожденных после ВРТ, с точки зрения инициации онкологических процессов • Методы сохранения фертильности у онкологических больных: зарубежный опыт 	<ul style="list-style-type: none"> • Хирургические вмешательства при обструктивной азооспермии. • Варикоцеле: плюсы и минусы оперативного лечения • Техника операции по поводу варикоцеле: особенности, возможные ошибки. • Микро-ТЕЗЕ: шаг за шагом. • Генетические аспекты мужского бесплодия. • Антиоксидантная терапия: кому, когда, сколько? 	<ul style="list-style-type: none"> • Психологическая готовность пациентов к процедуре ЭКО • Возможности врача в психологической подготовке пациентов к процедуре ЭКО • Взаимодействие врача с пациентами на этапах процедуры ЭКО • Тренинг «Взаимодействие врача с пациентами при неудачной попытке ЭКО»

PRECONGRESS SEMINARS

XXVI International conference of RAHR «Reproductive technologies today and tomorrow»

Venue: World Trade Center

Address: Moscow, Krasnopresnenskaya embankment, 12

September, 7, 10.00-18.00			
Embryology: from basic science to practice	IVF in patients with gynecological and endocrine disorders	Gamete and embryo donation, surrogacy: clinical and legal aspects	Reproductive surgery in ART era
<p>Moderators : <i>L.Levkov (Moscow), T.Kodyleva (Moscow), N.Makarova (Moscow)</i></p> <p>Topics: Modern approaches to embryo selection ICSI: controversies Fertilisation failure after IVF/ICSI Assisted hatching Quality control in IVF lab</p>	<p>Moderators : <i>T.Nazarenko (Moscow), M. Anshina (Moscow)</i></p> <p>Topics: IVF in patients with myoma Endometriosis and IVF outcomes Endometrium receptivity Obesity and IVF IVF in women with thyroid disorders IVF in PCOS patients</p>	<p>Moderators: <i>E. Isakova (St-Petersburg), N. Bichevaya (St-Petersburg), A. Ellenbogen (Israel) A. Raziell (Israel)</i></p> <p>Topics: Legal aspects of donation and surrogacy Indications to IVF with donor's gametes and embryo How to set up a bank of sperm and oocytes Psychological aspects of donation and surrogacy</p>	<p>Moderators: <i>A. Popov (Moscow), K. Krasnopolskaya (Moscow), R.Barto (Moscow), A. Fedorov (Moscow),</i></p> <p>Topics: Surgical treatment of endometriosis IVF in infertile women with endometriosis How to manage uterine myoma Hysteroscopy in IVF clinic Pregnancy in patients with operated uterus Live surgery video translation</p>
September, 8, 08.00-12.00			
New trends in PGD	Oncological risk of infertility and infertility treatment. Fertility preservation in cancer patients	Male infertility: treatment, preparation for ART	Psychological aspects of doctor and patient interaction during different IVF steps
<p>Moderators : <i>E. Pomeranceva (Moscow), A. Kuliev (USA)</i></p> <p>Topics: Ethiology of aneuploidy in human oocytes International guidelines for PGD Mosaicism: how to solve the problem Amplification failure and embryo quality Legal aspects of PGD Clinical cases</p>	<p>Moderators : <i>M. Kisileva (Obninsk), L. Gavrilova-Jordan (USA), S. Kim (USA)</i></p> <p>Topics: Fertility preservation in cancer patients Pregnancy in cancer patients after chemo- and Rx-therapy Oncological risk after ovarian stimulation Health and risk of cancer in children after IVF</p>	<p>Moderators : <i>I. Korneev (St-Petersburg), I.Vinogradov (Moscow), M. Dinkelman-Smit (Netherlands)</i></p> <p>Topics: Obstructive azoospermia: surgical techniques Surgical treatment of varicocele: pro and contra MicroTESE step by step Antioxidant therapy: indication, dose, duration</p>	<p>Moderators: <i>G. Filippova (Moscow), E. Pechnikova (Moscow), M. Chizhova (Moscow),</i></p> <p>Topics: Psychological features of ART patients How to prepare your patient to IVF Interaction between doctor and patient after IVF failure Training for physicians</p>

**РАСПИСАНИЕ СЕССИЙ
XXVI ЕЖЕГОДНОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«РЕПРОДУКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СЕГОДНЯ И ЗАВТРА»**

8 СЕНТЯБРЯ, 13.00-18.00		
10.00-13.00	Регистрация участников конференции	
13.00-14.00	Открытие научной конференции	
14.00-15.00	ВРТ в России и в мире	
15.00-16.00	Сателлитный симпозиум компании Merck	
16.00-16.15	КОФЕ	
16.15-17.15	Сателлитный симпозиум компании ANGELINI	
17.15-18.00	Ключевые доклады. Главный зал.	
17.00-18.00	Сателлитный симпозиум компании Abbott. Пресс-зал.	
19.00	БАНКЕТ	
9 СЕНТЯБРЯ, 09.00-18.00		
Зал №1	Зал №2	Зал №3
09.00-11.00 Беременность и здоровье детей после ЭКО.	09.00-11.00 Мужское бесплодие	09.00-10.00 Генетика и репродукция. 10.00-11.00 Сателлитный симпозиум компании БМТ
11.00-11.15 КОФЕ		
11.15-13.00 Преимплантационная генетическая диагностика	11.15-13.00 Новые протоколы стимуляции яичников	11.15-12.00 Сателлитный симпозиум компании ОрионФарма 12.00-13.00 Сохранение фертильности у онкологических пациентов
13.00-14.00 ПЕРЕРЫВ		
14.00-15.00 Культивирование и селекция гамет и эмбрионов 15.00-16.00 Криоконсервация гамет и эмбрионов	14.00-15.00 Сателлитный симпозиум компании MSD 15.00-16.00 Сателлитный симпозиум компании FERRING	14.00-16.00 Симпозиум РНФ и ИОГен РАН «Факторы окружающей среды и репродуктивная функция»
16.00-16.15 КОФЕ		
16.15-18.00 Новые технологии в репродукции	16.15-17.00 Эндометрий и имплантация эмбриона 17.00-18.00 Поддержка лютеиновой фазы	16.15-18.00 Факторы окружающей среды и репродуктивная функция (продолжение)
10 СЕНТЯБРЯ, 09.00-15.00		
Зал №1	Зал №2	
09.00-11.00 Женское бесплодие: диагностика и лечение. Подготовка к ЭКО	09.00-11.00 Правовые и экономические аспекты ВРТ. ОМС	
11.00-11.15 КОФЕ		
11.15-12.15 Репродуктивная хирургия. Эндометриоз. 12.15-13.30 Анестезия при ВРТ. Осложнения в ВРТ.	11.15-13.00 Психология и этика в репродуктивной медицине.	
12.30-13.30	Постерная сессия	
13.30-14.00	Закрытие XXVI международной конференции	
14.00 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ФУРШЕТ		

XXVI International annual conference
“Reproductive technologies today and tomorrow”
Main session
September, 8-10, 2016

Thursday, September 8, 13.00-18.00		
10.00-13.00 Registration		
13.00-14.00 Opening ceremony		
14.00-15.00 IVF in Russia and worldwide		
15.00-16.00 Merck-Serono company symposium		
16.00-16.15 Coffee		
16.15-17.15 Angelini company symposium. Hall№1		
17.15-18.00 Keynote lectures. Hall№1		
17.00-18.00 Abbott company symposium. Hall№2		
19.00 Gala dinner		
Friday, September 9, 09.00-18.00		
Hall №1	Hall №2	Hall №3
09.00-11.00 Children health after ART. Discussion	09.00-11.00 Male infertility	09.00-10.00 Genetics and reproduction. 10.00-11.00 BMT company symposium
11.00-11.15 Coffee		
11.15-13.00 Preimplantation genetic diagnosis/screening	11.15-13.00 New approaches to ovarian stimulation	11.15-12.00 Orion company symposium 12.00-13.00 Fertility preservation
13.00-14.00 Lunch		
14.00-15.00 Gamete and embryo selection 15.00-16.00 Cryopreservation	14.00-15.00 MSD company symposium 15.00-16.00 Ferring company symposium	14.00-16.00 Ecology and reproduction
16.00-16.15 Coffee		
16.15-18.00 ART: from experiment to clinical practice	16.15-17.00 Endometrium and embryo implantation. Luteal phase support	16.15-18.00 Ecology and reproduction
Saturday, September 10, 09.00-15.00		
Hall №1	Hall №2	
09.00-11.00 Female infertility: diagnosis and treatment. Preparation to IVF	09.00-11.00 Social and economic aspects of ART	
11.00-11.15 Coffee		
11.15-12.15 Reproductive surgery. Endometriosis. 12.15-13.30 Anesthesia for ART. Complications in IVF.	11.15-13.00 Psychology and ethics in ART	
13.00-13.30 Poster session.		
13.30-14.00 Closing ceremony.		
14.00 BUFFETT LUNCH		

Четверг, 8 сентября

13.00 - 14.00

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ.

Поздравление юбиляров.

13.30

Пионеры ЭКО в России

В.А. Королев

Крымская медицинская академия, Симферополь, Россия

13.45

Ленинград, 1986.

А.И. Никитин, Э.М. Китаев

Балтийский институт репродуктологии человека, Россия

14.00 - 15.00

ВРТ В РОССИИ И ЗАРУБЕЖОМ

14.00

ВРТ в России в 2014 году

В.С. Корсақ, А.А. Смирнова, О.В. Шурыгина

Российская ассоциация репродукции человека

14.15

ВРТ в республике Казахстан: организационно-правовые аспекты

В.Н. Локшин

Казахстанская ассоциация репродуктивной медицины

14.25

Опыт лечения бесплодия в Латвии

В.В. Магомедова

Латвийское общество репродукции человека

14.35

Роль регистра ВРТ в мониторинге эффективности и безопасности лечения

Д. Кисин

Центр контроля заболеваний Национального института здравоохранения, США

15.00 - 16.00

СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «MERCCK»

«Успех ВРТ - ценность каждой детали»

Председатель: Г.Т. Сухих

15.00

Гонадотропины в лечении бесплодия: от истоков к новым достижениям

Б. Люненфельд

Генеральный секретарь ASPIRE, Президент ASSAM, США

15.25

Перспективный подход к лечению бесплодия у пациенток старшего репродуктивного возраста: опыт клиник IVI

Э. Бош

Медицинский директор отделения ВРТ клиники IVI Валенсия, Испания.

15.50

ДИСКУССИЯ

16.00 - 16.15 КОФЕ

16.15 - 17.15

СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «ANGELINI»

16.15 **Значение распределения изоформ ФСГ и ингибина В для выбора фолликула в естественном менструальном цикле**
Importance of Inhibin-B and FSH isoform distribution in follicular selection of the natural menstrual cycle
С.У. Andersen
Университет Копенгагена, Дания

16.45 **Активность ЛГ в циклах индукции овуляции для ВРТ**
LH Activity in Induction of Ovulation Cycles for ART
D. Feldberg
Медицинский центр им. И.Рабина, Петах-Тиква, Израиль

17.15 - 18.00
КЛЮЧЕВЫЕ ЛЕКЦИИ

17.15 **ВРТ: что дальше?**
А.Кулиев
Институт репродуктивной генетики, Чикаго, США

17.35 **Современная клиническая эмбриология: методы, средства, мечты**
П. Травник
Клиника Репромед, Брно, Чехия

17.00 - 18.00
СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «АВВОТТ»

Пресс-зал

Пятница, 9 сентября (Зал № 1)

09.00 - 11.00
БЕРЕМЕННОСТЬ И ЗДОРОВЬЕ ДЕТЕЙ ПОСЛЕ ЭКО
Модераторы: Е.С. Кешишян, А. Сазонова

Зал №1

09.00 **Анализ исходов ЭКО по данным Объединенного скандинавского регистра качества и безопасности ВРТ**
А.Сазонова
Клиника Репродуктивной Медицины, Салгренский Университетский Госпиталь, Гетеборг, Швеция

09.25 **Роль регистра ВРТ в мониторинге эффективности лечения и здоровья матери и ребёнка**
Д. Кисин
Центр контроля заболеваний Национального института здравоохранения, США

09.50 **Состояние здоровья детей, рожденных после ВРТ: реалии и домыслы**
Е.С. Кешишян
Центр коррекции развития детей раннего возраста ФГУ МНИИ Педиатрии Росздрава, Москва, Россия

10.15 **Особенности неонатальной адаптации детей, рожденных после ВРТ**
ТВА

10.30 **О познавательном развитии детей раннего возраста, зачатых при помощи ЭКО, и их взаимодействии с матерями**
Е.В. Соловьева
ГБОУ ВО "Московский государственный психолого-педагогический университет",
Москва, Россия

10.45 **ДИСКУССИЯ**

11.00 - 11.15 **КОФЕ**

11.15 - 13.00

ПРЕИМПЛАНТАЦИОННАЯ ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА

Зал №1

Модераторы: А. Кулиев, Е.А. Померанцева

11.15 **АСGH у пациентов различных возрастных групп: результаты 2015 года**
Е.М.Федорова, С.А.Шлыкова, Ю.А.Татищева, Е.Н.Лапина, Т.В.Янчук, А.С.Калугина
ООО "Ава-Петер", Санкт-Петербург, Россия

11.25 **ПГС с полным хромосомным скринингом и витрификацией blastocyst за 1 месяц. Пилотное исследование**
Н.В. Корнилов
Клиника репродукции и генетики "NGC", кафедра акушерства и гинекологии им. С.М. Давыдова СЗМАМЗРФ им. И.И.Мечникова, Санкт-Петербург, Россия

11.35 **Приглашение к дискуссии: ограничения возможностей NGS в ПГД**
Е.А. Померанцева
ЦГРМ Генетико, Москва

11.45 **Влияние проведения ПГС методом АСGH на вынашивание беременности**
Н.В. Александрова, А.Н. Екимов, Т.А. Кодылева, А.Н. Абубакиров, Д.Ю. Трофимов
ФГБУ "НЦАГиП им.В.И.Кулакова" Минздрава РФ

11.55 **ПГД в семьях с высоким риском спинальной амиотрофии и вторичным бесплодием**
А.А. Орлова, Я.В. Ковалева, Е.А. Померанцева, А.А.Гусарева, О.М.Челомбитько, С.А. Сергеев, А.А.Смирнова
ЦГРМ "Генетико", Москва, Россия; Клиника репродуктивного здоровья "АРТ-ЭКО", Центр репродукции и генетики «ФертиМед», Москва, Россия

12.05 **Оценка уровня контаминации ДНК в протоколе биопсии трофэктодермы**
Ю.А. Внучкова, А.П.Павлов, М.Н.Павлова, К.О.Годунов
Парсек Лаб, Клиника репродукции и генетики "NGC"

12.15 **Верификация метода полногеномного секвенирования для ПГС эмбрионов 5-го дня развития**
Ю.А. Внучкова, А.П.Павлов, М.А. Стрижова, М.Н.Павлова, К.О. Годунов, С. В. Вяткина, Н.В. Корнилов
Парсек Лаб, Клиника репродукции и генетики "NGC", Санкт-Петербург, Россия

12.25 **Оценка качества выполнения биопсий эмбрионов**
Е.В. Мусатова, Я.В. Ковалева, С.А. Сергеев, Е.А. Померанцева
ООО "ЦГРМ "ГЕНЕТИКО", Москва, Россия

12.35 **ДИСКУССИЯ**

13.00 - 14.00 ПЕРЕРЫВ

14.00 - 15.00

КУЛЬТИВИРОВАНИЕ И СЕЛЕКЦИЯ ГАМЕТ И ЭМБРИОНОВ

Зал №1

- 14.00** **Частота нарушений сперматогенеза у мужчин из бесплодных пар**
Е.А. Епанчинцева, В.Г. Селятицкая, В.Г. Артюхова, Е.М. Лебедева, Е.А. Галустян,
Е.Ю. Кирс
ООО «Новосибирский центр репродуктивной медицины», ФГБНУ «Научно-исследовательский институт экспериментальной и клинической медицины», Новосибирск, ООО «Красноярский центр репродуктивной медицины», Красноярск, Россия
- 14.10** **Возможности современной неинвазивной оценки динамики развития эмбрионов в программах ВРТ**
О.В. Шурыгина, А.А. Байзарова, А.А. Чудинова, О.В. Краснова, Е.А. Корюкина, В.А. Пекарев, М.Т. Тугушев, Е.В. Белова, Н.В. Сараева
ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России, кафедра репродуктивной медицины, клинической эмбриологии и генетики, Самара, Россия, ЗАО "Медицинская компания ИДК", Самара, Россия
- 14.20** **Результаты клинического использования тестов НВА**
Р.Н. Белоногов, В.Г. Артюхова, В.Ю. Деревьева, И.В. Кожевников, Е.Е. Мурзова, А.Г. Секира
ООО "Красноярский центр репродуктивной медицины", Красноярск, Россия
- 14.30** **Расширение практики переноса одного эмбриона - объективная реальность**
О.В. Тюмина, И.В. Моисеева, М.А. Усова, Д.Н. Власов
ГБУЗ "Самарский областной центр планирования семьи и репродукции", Самара, Россия
- 14.40** **Стратегия повышения выживаемости эмбрионов с aberrантной компактизацией**
В.М. Гаврилов, Л.В. Хилькевич, А.Ю. Высоцкий, Е.В. Гергерт, А.А. Поварова, Л.А. Вовк, Ю.А. Фетисова
Перинатальный Медицинский Центр, Москва, Россия
- 14.50** **ДИСКУССИЯ**

15.00 - 16.00

КРИОКОНСЕРВАЦИЯ ГАМЕТ И ЭМБРИОНОВ

Зал №1

- 15.00** **Оценка жизнеспособности витрифицированной овариальной ткани**
И.В. Малинова, М.В. Киселева, В.В. Южаков, Е.В. Комарова, Т.С. Багаева
Медицинский радиологический научный центр им. А.Ф. Цыба, ФГБУ «НМИРЦ» МЗ РФ, Обнинск, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия
- 15.10** **Результативность криопрограммы в циклах с отсроченным переносом эмбрионов**
А.А. Байзарова, О.В. Шурыгина, О.В. Краснова, Е.А. Корюкина, А.А. Чудинова, Е.В. Белова
Медицинская компания ИДК, Самара, Россия
- 15.20** **Частота живорождений после переноса размороженных эмбрионов с использованием сред для витрификации Cryotech и Kitazato**
Н.П. Макарова, Е.В. Кулакова, А.Г. Сыркашева, И.В. Владимирова, Е.В. Дюжева, Н.А. Беляева, В.Ю. Смольникова, К.У. Алиева, А.В. Зобова, Е.А. Калинина

ФГБУ Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова
МЗ РФ, Москва, Россия

15.30 Сравнение эффективности переноса криоконсервированных эмбрионов разных стадий развития

К.В. Краснопольская, Н.И. Сесина, Г.В. Бадалян, А.П. Коваль, Н.М. Сударикова
Московский областной НИИ акушерства и гинекологии, "Международная клиника
"Семья", Москва, Россия

15.40 Программы ЭКО с эмбрионами, полученными из витрифицированных и нативных ооцитов донора

К.В. Краснопольская, Т.А. Назаренко, В.Р. Александрова, Н.И. Сесина
МОНИИАГ, Москва, Россия

15.50 Использование банка витрифицированных донорских ооцитов

Ю.А. Татищева, С.А. Шлыкова, Ю.К. Каменецкая, Н.А. Сломинская, О.В. Быстрова,
Ю.И. Мухина, Ю.Г. Зубова, О.С. Прядкина, А.В. Горбунова, А.С. Калугина
Клиника "Ава-Петер", Санкт-Петербург, Россия

16.00 - 16.15 КОФЕ

16.15 - 18.00

ВРТ: ОТ ЭКСПЕРИМЕНТА К ПРАКТИКЕ

Зал №1

16.15 60 лет исследованиям оплодотворения яйцеклетки человека вне организма в Крыму

А.Н.Сулима, В.В. Литвинов
Медицинская академия им. С. И. Георгиевского ФГАОУ ВО "КФУ им. В. И.
Вернадского", Симферополь; клиника "АльтраВита", Москва, Россия

**16.25 Новые пути и технологии для улучшения результатов ВРТ
Novel Avenues and Technologies for Improvement of ART Results**

D. Feldberg
Медицинский центр им. И.Рабина, Петах-Тиква, Израиль

16.45 Будущее репродуктивной медицины в век биотехнологий

Э. Амбарцумян
Армянское общество репродуктивной медицины

17.05 IVМ у пациенток с неудачами ЭКО по причине отсутствия зрелых ооцитов или их оплодотворения

А.А. Смирнова, С.А. Сергеев, М.Б. Аншина
Центр репродукции и генетики «ФертиМед», Москва

17.15 Показания к митохондриальному переносу и его перспективы

С.А. Сергеев
Центр Репродукции и Генетики «ФертиМед», Москва, Россия

17.25 Перспективы перехода к переносу одного эмбриона в программах ЭКО.

Ж.Б. Тайбагарова
Институт Репродуктивной Медицины, г. Алматы, Казахстан

17.35 Влияние гранулоцитарного колониестимулирующего фактора роста на эффективность программ ВРТ

Д. М. Обидняк, А. М. Гзгзян, Д. А. Ниаури
Кафедра акушерства, гинекологии и репродуктологии Санкт-Петербургского
Государственного Университета

Пятница, 9 сентября (Зал № 2)

Зал №2

09.00 - 10.15

МУЖСКОЕ БЕСПЛОДИЕ

Модераторы: О.Б. Жуков, В.А. Божедомов, И.А. Корнеев

- 09.00** **Эпидемиологические данные о структурных изменениях эякулята у мужчин в различных возрастных категориях**
О. Б. Жуков, В. В.Евдокимов, Е. В.Бабушкина
НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России, ООО"Медина-Фарм", Железнодорожный, Россия
- 09.10** **Восстановление фертильности после варикоцелэктомии: роль аутоиммунных реакций против сперматозоидов**
В.А. Божедомов
Кафедра клинической андрологии РУДН, Кафедра акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии Первого МГМУ им И.М.Сеченова, Поликлиника №1 УДП РФ, Москва, Россия
- 09.20** **Ультроструктурные исследования сперматозоидов при неудачах ВРТ**
Е.Е. Брагина
НИИ физико-химической биологии им. А.Н.Белозерского МГУ,
Медико-генетический научный центр, Москва
- 09.30** **Дифференцированные подходы к проведению программы ВРТ у супружеских пар с мужским фактором бесплодия**
Н.А. Беляева, В.Ю. Смольникова, А.Х. Дударова, А.В. Зобова, Е.В. Кулакова, Е.А. Калинина
ФГБУ "НЦАГиП имени В.И. Кулакова", Москва, Россия
- 09.40** **Микрохирургическая экстракция сперматозоидов у мужчин с необструктивной азооспермией: вероятность достижения клинической беременности и рождения ребенка**
Е.А. Ефремов, Е.В. Касатонова, Я.И. Мельник, В.В. Залетова, Г.Ж. Мсхалая
НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина, ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России, Медицинская клиника репродукции "Мама", Москва, Россия
- 09.50** **Современные возможности преодоления секреторной азооспермии**
М.А.Лебедев, Ш.Н.Идрисов
Клиника «АВА-ПЕТЕР» Санкт-Петербург, Россия
- 10.00** **Результаты 700 микро-TESE: что в итоге?**
С.И. Гамидов, Р.И. Овчинников, А.Ю. Попова
ФГБУ НЦАГиП им. В.И.Кулакова, Кафедра акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии факультета ФППО I Московского Государственного Медицинского Университета им. И.М.Сеченова
- 10.10** **TESA, TESE или microTESE - что, кому и когда**
И.В.Виноградов
Кафедра клинической андрологии РУДН, Москва
- 10.20** **ДИСКУССИЯ**
- 10.25** **ИНТЕРАКТИВНАЯ СЕССИЯ**
Модератор: И.А. Корнеев
- 10.40** **Мужской гипогонадизм: state of the art**

11.00 - 11.15 КОФЕ

11.15 - 13.00

Зал №2

НОВЫЕ ПРОТОКОЛЫ СТИМУЛЯЦИИ ЯИЧНИКОВ

11.15 **Гормональный мониторинг при ВРТ. Опыт центра репродуктивной медицины в Брюсселе. Hormonal monitoring of ART. Experience of the center for reproductive medicine (Brussels).**

J. Smitz
Бельгия

11.30 **Гормональный мониторинг стимуляции суперовуляции – кому он показан?**
Е.Андр. Калинина, М.А. Зима, Д.В. Широкова, Т.Н. Самохвалова, Н.А. Веряева, Л.В. Измайлова, А.А. Гусарева
Клиника репродуктивного здоровья АРТ-ЭКО, Москва

11.40 **Дилемма выбора препараты для стимуляции яичников: очищенный чМГ или рФСГ? Dilemma of drug choice in ovarian stimulation: pure HMG or rFSH?**

A. Dongre
Santati fertility centre, Thane, Мумбай, Индия

12.00 **Сравнительное перекрестное исследование стимуляции доноров ооцитов со 2 и 12 дня менструального цикла**

Н.В. Корнилов, И.И. Федоренко
Клиника репродукции и генетики "NGC", Кафедра акушерства и гинекологии им С.М. Давыдова СЗМАМЗРФ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия

12.10 **Бедный ответ яичников. Современные решения актуальной проблемы**

М.А. Шахова
Научно-образовательный центр ВРТ им. Ф. Паулсена, НЦАГИП им. Кулакова, Москва, Россия

12.30 **Влияет ли уровень прогестерона в день получения ооцитов на частоту наступления беременности после ЭКО?**

М.Б. Аншина, А.А. Смирнова, Н.Л. Шамугия, Д.О. Жорданидзе, С.И. Рижинашвили, А.Р. Торчинов, С.А. Сергеев, Д.А.Корнеев
Центр репродукции и генетики «ФертиМед», Москва, Россия

12.40 **Тест на определение анти-мюллера гормона – клинические приложения и интерпретация результатов**

И.И.Гузов, Е.Ю.Печерина, А.В. Ружанская, С.А. Евгина, Е.Ю. Гвоздик
ООО «Лаборатории ЦИР», ООО «Бекмен Культер»; Москва, Россия

12.55 **ДИСКУССИЯ**

13.00 - 14.00 ОБЕД

14.00 - 15.00

СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «MSD»

Зал №2

15.00 - 16.00

СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «FERRING»

Зал №2

17.45 **Поддержка лютеиновой фазы цикла: обзор современных данных**
Ю.А. Колода, Н.М. Подзолкова
Кафедра акушерства и гинекологии Российской медицинской академии
последипломного образования, Москва, Российская Федерация

17.55 **ИНТЕРАКТИВНАЯ СЕССИЯ**

Пятница, 9 сентября (Зал № 3)

09.00 - 10.00

Зал №3

ГЕНЕТИКА И РЕПРОДУКЦИЯ. ПГД

09.00 **Необходим ли генетический скрининг у мужчин перед ВРТ?**
В.С. Петрищев, Н.А. Широкова, Е.А. Померанцева
Группа компаний Мать и Дитя, ПМЦ, Москва; Лаборатория GENETICO, Москва

09.10 **Разработка и апробация диагностического набора для выявления носительства
моногенных мутаций у планирующих беременность**
Н.А. Широкова, Р.А. Биканов, Н.В. Ветрова, Е.А. Померанцева
ЦГРМ «Генетико», Москва, Россия

09.20 **Неинвазивный преимплантационный генетический скрининг**
В. Файхтингер

09.40 **Определение хромосомного мозаицизма у преимплантационных эмбрионов с
помощью NGS**
**Detection of chromosomal mosaicism in preimplantation embryos using Next
Generation Sequencing**
Т. Коцур
Клиника Репромед, Брно, Чехия

10.00 - 11.00

СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «БМТ»

Зал №3

«Новые возможности систем CASA применительно к ВРТ»

Модераторы: О.В. Шурыгина, Е.В. Турчанинова

10.00 **Новые возможности систем CASA и потенциал их использования в ВРТ**
Gerhard van der Horst
Department of Medical Bioscience, University of the Western Cape, Division Physiology,
Medical School, Tygerberg, Research Associate National Zoological Gardens, Претория,
ЮАР

10.30 **Новые функциональные тесты оценки качества спермы в программах ВРТ**
О.В. Шурыгина, А.А. Байзарова, В.А. Пекарев, М.Т. Тугушев
ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России, кафедра репродуктивной медицины,
клинической эмбриологии и генетики, Самара, Россия, ЗАО "Медицинская компания
ИДК", Самара, Россия

10.45 **Клиническое и научное использование системы CASA**
Д.Ф.Салимов
Клиника «Центр Семейной Медицины», Екатеринбург, Россия

11.00 - 11.15 КОФЕ

11.15 - 12.00

СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «ОРИОНФАРМА»

Зал №3

12.00 - 13.00

СОХРАНЕНИЕ ФЕРТИЛЬНОСТИ У ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ

Зал №3

12.00 **Рак молочной железы и сохранение фертильности. Breast cancer and fertility preservation**

S. Kim

Отделение репродуктивной эндокринологии и бесплодия, Медицинская школа Университета Канзаса, США

12.20 ТВА

12.40 **Восстановление гормональной функции яичников и беременность после трансплантации криоконсервированной ткани яичника: обзор 5 случаев** Е.Н. Лапина

О.В. Быстрова, А.С. Калугина, Ю.А. Татищева, А.С. Лисянская, Г.М. Манихас

ООО "АВА-ПЕТЕP", Отделение онкогинекологии, Санкт-Петербургское государственное учреждение здравоохранения «Городской клинический онкологический диспансер», Санкт - Петербург, Россия

12.50 **ДИСКУССИЯ**

13.00 - 14.00 **ПЕРЕРЫВ**

14.00 - 16.00

ФАКТОРЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РЕПРОДУКТИВНАЯ ФУНКЦИЯ

Зал №3

Симпозиум РНФ и ИОГен РАН

Модераторы: А.И. Никитин, О.С. Сергеев

14.00 **Экологически зависимые нарушения репродуктивной функции.**

Environmental dependent human reproductive disorders

А.И.Никитин

Балтийский Институт репродуктологии человека, Санкт-Петербург

14.25 **Неблагоприятное влияние фталатов на качество эмбрионов опосредовано метилированием ДНК сперматозоидов**

Sperm DNA methylation mediates influence of paternal phthalates on poor embryo quality

R. Pilsner

University of Massachusetts Amherst, США

14.55 **Химические вещества, влияющие на работу эндокринной системы: воздействие на репродуктивное здоровье и эпигенетические изменения**

О. Сергеев

Отдел геномики и генетики человека Института общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН, Москва

15.25 **Отдаленное влияние воздействия бромированных антипиретиков в перинатальном периоде на мужское репродуктивное здоровье Long-lasting effects of perinatal exposure to brominated flame retardant on male reproductive outcomes**

A. Suvorov, University of Massachusetts Amherst, USA.

16.00 - 16.15 КОФЕ

16.15 - 17.00

ФАКТОРЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РЕПРОДУКТИВНАЯ ФУНКЦИЯ

Зал №3

Симпозиум РНФ и ИОГен РАН

Модераторы: R. Pilsner, A. Suvorov

- 16.15** **Содержание фталатов в моче и исходы беременностей у женщин, зачавших с помощью ВРТ**
Urinary phthalate metabolite concentrations and pregnancy outcomes among women conceiving with medically assisted reproduction
R. Hauser
Harvard School of Public Health, Бостон, США
- 16.55** **Воздействие диоксинов и свинца на качество семени: russian children's study**
Peri-pubertal serum dioxin, blood lead and poor semen quality: russian children's study
О. Сергеев
Отдел геномики и генетики человека Института общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН, Москва
- 17.20** **Влияние нарушения жирового обмена у мужчины на показатели сперматогенеза, индекс фрагментации ДНК сперматозоидов и исходы программ ЭКО**
М.В.Алташина, И.И.Витязева, Е.А.Трошина.
ФГБУ ЭНЦ Минздрава России, Москва, Россия
- 17.30** **КРУГЛЫЙ СТОЛ «ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И РЕПРОДУКЦИЯ»**

Суббота, 10 сентября (Зал № 1)

09.00 - 11.00

Зал №1

ЖЕНСКОЕ БЕСПЛОДИЕ: ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.

ПОДГОТОВКА К ВРТ

- 09.00** **Алгоритм ведения пациенток с бесплодием и фолликулярными кистами яичников в протоколе ЭКО**
И.К. Богатова, Н.В. Антропова
ФГБУ "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, Иваново, Россия
- 09.10** **Реализация репродуктивной функции у пациенток с бесплодием с применением мио-инозитола**
Е.В. Кулакова, Е.А. Калинина
ФГБУ НЦАГиП имени В.И. Кулакова, г. Москва, Россия
- 09.20** **Тактика ведения пациентов с синдромом лютеинизации неовулирующего фолликула**
Ш.К. Карибаева, В.Н. Локшин

Международный клинический центр репродуктологии "PERSONA. Институт репродуктивной медицины. Алматы, Казахстан

- 09.30** **Влияние терапии тестостерона ундеcanoатом на результаты ЭКО-ИКСИ у женщин с бедным ответом яичников**
С.Ю. Калининко, Г.Ж. Мсхалая, М.А. Малышева, Ю.А. Тишова, Т.С. Сухачева, В.В. Залетова
Кафедра эндокринологии РУДН; Медицинская клиника репродукции МАМА
- 09.40** **Возможности прегравидарной подготовки у пациенток с бесплодием**
К.Г. Серебренникова, М.А. Твердикова, Т.В. Иванова, О.В. Лопатина
ФГБУ ЦКБ РАН, г. Москва
- 09.50** **Как увеличить шансы наступления беременности в цикле ВМИ: синхронизация овуляции**
Н.И. Нуриев, Р.И. Хамитов
ООО "Клиника Нуриевых- Челны", Набережные Челны, ООО "ВРТ", Казань, Россия
- 10.00** **Поддержка лютеиновой фазы после индукции овуляции и ВМИ**
И.М. Ибрагимов, Н.Н. Рафаилович
Клиника Нуриевых, Казань
- 10.10** **Факторы риска и профилактика потерь беременности после ВРТ**
Е.Б. Рудакова, Л.Ю. Замаховская
ГБУЗ МОПЦ г. Балашиха, РФ
- 10.20** **Метаболизм эстрогенов**
Е.В. Ших
Институт профессионального образования Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, Москва, Россия
- 10.35** **ДИСКУССИЯ**
- 11.00 - 11.15** **КОФЕ**
- 11.15 - 12.15** **РЕПРОДУКТИВНАЯ ХИРУРГИЯ. ЭНДОМЕТРИОЗ** **Зал №1**
- 11.15** **Результаты пятилетнего опыта выполнения миомэктомий**
А.А. Попов, А.А. Федоров, Е.А. Логинова, Т.Н. Мананникова, Р.А. Барто, С.С. Тюрина, А.А. Коваль
ГБУЗ МО Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии, Москва
- 11.30** **Репродуктивные исходы после циркулярной резекции матки: 6-летний опыт**
А.А. Попов, А.А. Федоров, Т.Н. Мананникова, В.С. Вроцкая, М.А. Чечнева, С.Н. Лысенко
ГБУЗ МО Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии, Москва
- 11.45** **Оценка эффективности органосохраняющего хирургического лечения пациенток с эндометриоидными кистами яичников**
А.Р. Онлас, Д.В. Джакупов, Г.Н. Хамраева
Институт Репродуктивной Медицины, г. Алматы, Республика Казахстан

12.00 **Современные подходы к ведению пациенток с эндометриозом в программах ВРТ**
В.Е. Полумисков
Центр ЭКО, ИРМ, Алматы, Казахстан

12.15 - 13.30

Зал №2

АНЕСТЕЗИЯ ПРИ ВРТ. ОСЛОЖНЕНИЯ В ВРТ

12.15 **Принципы анестезии в клинике ВРТ**
В.И.Потиевская, И.Л.Ушаков
ГБОУ ДПО РМАПО, Клиника «Москворечье»

12.30 **Побочные эффекты ингаляционной и внутривенной анестезии при проведении трансвагинальной пункции яичников**
И.Л. Ушаков
Клиника «Москворечье», Москва, Россия

12.40 **Осложнения ВРТ. Современные возможности**
Е.Анат. Калинина
ФГБУ "Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им В.И. Кулакова" Москва Россия

12.55 **Интенсивная терапия СГЯ**
А.В. Куликов
ГБОУ ВПО Уральский государственный медицинский университет МЗ РФ кафедра анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФПК и ПП, г. Екатеринбург

13.10 **Тромбопрофилактика и ВРТ**
А.В. Куликов
ГБОУ ВПО Уральский государственный медицинский университет МЗ РФ кафедра анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФПК и ПП, Екатеринбург

13.25 **ДИСКУССИЯ**

12.30 - 13.30

ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ. ОБСУЖДЕНИЕ ДОКЛАДОВ

Сессия будет проходить в холле рядом с постерами.

Суббота, 10 сентября (Зал № 2)

09.00 - 11.00

Зал №2

ПРАВОВЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВРТ. ОМС

09.00 **Возможности формирования проспективного регистра при лечении бесплодия методом ЭКО за счёт средств ОМС**
А.В. Иванов
СПб ГБУЗ "Городская Мариинская больница" Санкт-Петербург, Россия

09.15 **Опыт управления качеством оказания медицинской помощи в отделении ВРТ**
М.Т. Тугушев, Н.В. Сараева, О.В. Шурыгина
ЗАО «Медицинская компания ИДК», группа компаний «Мать и Дитя», Кафедра репродуктивной медицины, клинической эмбриологии и генетики ГБОУ ВПО Самарский государственный медицинский университет Минздрава России, Самара, Россия

- 09.30** **Опыт проведения программ ВРТ в рамках ГОБМП**
Л.А. Бадельбаева, Т.М. Джусубалиева
 Институт репродуктивной медицины, г.Алматы, Казахстан
- 09.45** **Организация работы медицинских сестер в центре лечения бесплодия**
 Е.В. Шалаева, М.Т. Тугушев, В.А. Пекарев, О.В. Шурыгина
 ЗАО Медицинская компания ИДК, Самара
- 10.00** **Эмбрион как пациент: особенности репродуктивного медико-генетического консультирования**
 М.В. Кречмар
 NGC Василеостровская клиника репродукции, Санкт-Петербург
- 10.15** **Экономические, демографические и социальные последствия инвестиций в ЭКО в Российской Федерации**
 Р.И. Ягудина
 Кафедра организации лекарственного обеспечения и фармакоэкономики Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва
- 10.40** **ДИСКУССИЯ**
- 11.00 - 11.15** **КОФЕ**

11.15 - 13.00

Зал №2

ПСИХОЛОГИЯ И ЭТИКА В РЕПРОДУКТИВНОЙ МЕДИЦИНЕ

Модераторы: Е.Ю. Печникова, Г.Г. Филиппова

- 11.15** **Позднее материнство - проблема современности.**
 Е.Ю. Печникова
 Медико-психологическая клиника "Семья с плюсом", Москва, Россия
- 11.30** **Психологические проблемы пациентов при использовании донорских ооцитов**
 Г.Г. Филиппова
 ЧУ ДПО "Институт перинатальный и репродуктивной психологии" Москва, Россия
- 11.45** **Опыт психотерапевтической работы в клинике ВРТ с пациентками, нуждающимися в донации ооцитов**
 Ю.Ю. Бахарева
 МАУЗ "ЦЕНТР ВРТ", Челябинск, Россия
- 12.00** **Психологическое сопровождение при лечении бесплодия и применении ВРТ**
М.Е. Ланцбург, Д.А. Полупанова
 Московский государственный психолого-педагогический университет, Москва, Россия
- 12.15** **Роль ресурсных состояний родителей для преодоления бесплодия и для зачатия здорового ребенка**
А.А. Табидзе, А.А. Востриков, Н.П. Коваленко, Т.М. Рожнова
 Московское и Томское отделение НЦ «Психопедагогика» Минобрнауки РФ, Санкт-Петербургский госуниверситет, Российская ассоциация перинатальной психологии и медицины, Санкт-Петербург, ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия
- 12.30** **Социально-психологические аспекты психического здоровья у мужчин и женщин в бесплодном браке**
А.В. Астахова, С.В.Боголюбов, А.К.Зиньковский
 Клиника Доктора Фомина, Тверской государственный медицинский университет, Тверь, Россия

ЗАКРЫТИЕ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

Показатели активности желатиназы в тканях эндометрия у женщин с хроническим эндометритом и неоднократными неудачами имплантации

Л.В. Ткаченко, Л.Н.Рогова, К.Ю. Тихаева

Волгоградский Государственный Медицинский Университет, г. Волгоград

Организация работы с ВИЧ-инфицированными пациентами в эмбриологической лаборатории

Н.И. Сесина, К.В.Краснопольская, К.М. Исакова

ГБУЗ МО МОНИИАГ Москва, Международная клиника "Семья"(Биооптима) Москва, Россия; ГБУЗ МО МОНИИАГ Москва, Россия

Структура хромосомных аномалий у пациентов перед применением ВРТ

И.Г. Ким

Медицинский центр репродукции человека "Астана ЭКОЛАЙФ", Астана, Казахстан

Роль возраста матери в формировании нарушений фертильности потомства

И.Е. Ильин, О.И. Парницкая, Ю.В. Гонтарь, Н.А. Будерацкая, А.М.Федота, Е.И. Ильина, Э.В.

Капустин, С.В. Лавриненко, Я.В. Лахно

ООО "Медицинский центр ИГР", Киев, Украина; Харьковский национальный университет имени В.Н. Каразина, Харьков, Украина

Влияние возрастных изменений ооцитов на процессы раннего эмбриогенеза и эффективность программ ВРТ

А.П. Коваль, К.В. Краснополянская, Г.В. Бадалян, Н.М. Сударикова, Н.И. Сесина

ФГБУ Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН; МОНИИАГ, ООО

"Международная клиника "Семья"", Москва

Генетические причины неудач ЭКО у женщин с морфологическими аномалиями ооцитов

А.Г. Сыркашева, Н.В. Долгушина, А.А. Довгань, Н.П. Макарова, Е.Анат. Калинина

НЦАГИП им. В. И. Кулакова, Москва, Россия

Результативность программ ВРТ в разрезе высокого уровня эстрадиола

С.Н. Гукасян, Г.З. Достибегян, О.В. Шурыгина, А.Г. Заруднева

ЗАО Медицинская компания ИДК, Самара, Кафедра репродуктивной медицины, клинической эмбриологии и генетики ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России

Актуальные аспекты лечения эндометриоза перед программой ЭКО

О.В. Шестакова, М.А. Полякова

ООО "Центр репродуктивного здоровья" г. Ижевск

Хирургическое лечение бесплодия при малых формах эндометриоза и эндометриоидных кистах яичников малых размеров

А.А. Дубинин, О.С. Помазанова, М.Т. Тугушев

ЗАО Медкомпания ИДК, Самара, Россия; СамГМУ, кафедра репродуктивной медицины

ЭКО по транспортной схеме

К.А. Яворовская

ГАУЗ "Женская консультация №9" ДЗМ, Москва, Россия

Возможность прогнозирования овуляции при проведении контролируемой индукции овуляции у пациенток позднего репродуктивного возраста с синдромом поликистозных яичников

О.В. Лысенко, Т.А. Рождественская
УО "ВГМУ", СООО "БИНА", г. Витебск, Республика Беларусь

Ультразвуковые и гистологические особенности плаценты при врождённых пороках развития плода

Н.В. Низяева, Т.В. Сухачёва, Г.В. Куликова, М.Н. Наговицына, Н.Е. Кан, Э.Ю. Амирасланов, Н.В. Зарецкая, С.В. Павлович, Р.А. Серов, А.И. Щёголев
НЦАГиП им. акад. В.И. Кулакова, Москва; НЦССХ им. А.Н. Бакулева, Москва

Двойная стимуляция яичников: трудности определения подходов к стимуляции яичников при сниженном овариальном резерве

С.В. Никитин, И.Б. Архангельская, Д.П. Камилова, А.А. Феоктистов
Клиника «Мать и дитя: Санкт-Петербург», Клиника «Мать и дитя: Кунцево»

Влияние трихомонадной инфекции на сперматогенез in vivo

К.С. Акышбаева, Э.Н. Шумкова, Б.А. Рамазанова, Р.Х. Касим
Казахский Национальный медицинский университет, г. Алматы, Казахстан

Влияние экстракта мицелия вешенки на параметры фертильности эякулята

О. Б. Жуков, В. В. Евдокимов, В. П. Герасименя, С. В. Захаров, Е. В. Бабушкина
ФГБУ НИИ урологии им. Н.А. Лопаткина - филиал ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России, г. Москва, РФ; ООО «ИНБИОФАРМ», г. Москва, РФ; ООО «Медина-Фарм», г. Железнодорожный, РФ

Окислительно-восстановительное состояние пиридиннуклеотидов эякулята при идиопатическом бесплодии у мужчин

Э.Ф. Галимова, З.С. Терегулова, Б.Ф. Терегулов, Ш.Н. Галимов
Башкирский государственный медицинский университет, Уфа, Россия

Клинико-эпидемиологические факторы урогенитального трихомоноза, влияющие на репродуктивную функцию женщин

Б.А. Рамазанова, К.С. Акышбаева, С. М. Нурушева, А.С. Киябаев
Казахский Национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова, г. Алматы, Казахстан

Физиологический отбор сперматозоидов – дополнительный метод повышения результативности программ ИКСИ.

О.В. Краснова, О.В. Шурыгина, Е.А. Корюкина, А.А. Чудинова, Е.В. Белова, А.А. Байзарова
ЗАО Медицинская компания «ИДК», Самара, Россия

Молекулярно-генетические предикторы эффективности хетчинга бластоцист человека в программах ВРТ

А. Г. Сыркашева, О. В. Бурменская, Н. В. Долгушина, А. Ю. Романов, Э. О. Ибрагимова, Н. П. Макарова, Е. А. Калинина, Д.Ю. Трофимов.
ФГБУ НЦАГиП им. В. И. Кулакова Минздрава России

Применение мононуклеарных клеток периферической крови у ЭКО пациентов старше 38 лет

А. М. Феськов, Е.С. Жилкова, С.В. Жилков
Центр репродукции человека «Сана-Мед», Харьков, Украина, Progena Inc., США