



# ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ



Организатор

Российская ассоциация репродукции человека



Партнёр

Международная федерация обществ фертильности (IFFS)



Партнёр

Журнал «Проблемы репродукции»



Официальная поддержка

Министерство здравоохранения Республики Татарстан



# ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ



## КОРСАК ВЛАДИСЛАВ СТАНИСЛАВОВИЧ

Президент РАРЧ, генеральный директор  
клиники «МЦРМ», д.м.н., профессор



## АНШИНА МАРГАРИТА БЕНИАМИНОВНА

Лауреат премии правительства России  
в области репродуктивной медицины,  
основатель и ответственный редактор  
журнала «Проблемы репродукции»,  
генеральный директор Центра  
репродукции и генетики «ФертиМед»



## СМИРНОВА АННА АНАТОЛЬЕВНА

Вице-президент РАРЧ, главный  
репродуктолог сети клиник доктора  
Фомина, доцент кафедры женских  
болезней и репродуктивного здоровья  
ИУВ НМХЦ им. Н.И. Пирогова



# РАСПИСАНИЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ СЕМИНАРОВ

7 СЕНТЯБРЯ 2022 (СРЕДА)

09.00-13.00

Эмбриология	Клиника	Хирургия	Андрология	Психология
Зал 2	Зал 1	Зал 5	Зал 4	Зал 3
Стандарты и новые технологии в лаборатории ВРТ	Школа начинающего репродуктолога	Оперированная матка: репродуктивный прогноз	Мужское бесплодие в свете доказательной медицины	Повторные попытки ЭКО: взаимодействие врача с пациентами

14.00-18.00

Общие вопросы	Клиника	Хирургия	Эмбриология Клиника Андрология	Генетика
Зал 1	Зал 4	Зал 5	Зал 2	Зал 3
Новые направления репродуктивной медицины	Эндокринные аспекты бесплодия и невынашивания беременности	Внутриматочная патология. Практический курс по гистероскопии	Сложные случаи в ВРТ: взгляд репродуктолога, андролога и эмбриолога	Генетические аспекты донорства гамет



# РАСПИСАНИЕ СЕССИЙ

8 СЕНТЯБРЯ 2022 (ЧЕТВЕРГ)

ЗАЛ 1

09.00–09.30	<b>ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b>
09.30–10.30	Пленарные доклады
10.30–11.30	Субоптимальный ответ – повод для оптимизма Сателлитный симпозиум компании «Merck»*
11.30–12.00	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ОТКРЫТИЕ ВЫСТАВКИ</b>
12.00–13.30	ВРТ: российская практика
13.30–14.00	<b>ОБЕД</b>
14.00–16.00	Поддержка лютеиновой фазы в циклах ВРТ Сателлитный симпозиум компании «Angelini»*
16.00–16.30	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ВЫСТАВКА</b>
16.30–18.00	Информационные технологии в репродуктивной медицине
20.00	<b>ГАЛА-УЖИН</b>

9 СЕНТЯБРЯ 2022 (ПЯТНИЦА)

ЗАЛ 1

ЗАЛ 2

ЗАЛ 3

09.00–10.00	Репродуктивная хирургия.	Криоконсервация	Мужское бесплодие
10.00–11.00	Телетрансляция	Открытое заседание EmbryoScope Club	
11.00–11.30	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ВЫСТАВКА</b>		
11.30–13.30	Эндокринные аспекты репродукции	Подготовка к беременности и ВРТ	ВМИ, ЭКО или ИКСИ? Круглый стол
13.30–14.00	<b>ОБЕД</b>		



### 9 СЕНТЯБРЯ 2022 (ПЯТНИЦА)

ЗАЛ 1

ЗАЛ 2

ЗАЛ 3

14.00–15.00	Трудный пациент: что генетическая лаборатория может предложить врачу-репродуктологу Сателлитный симпозиум компании «Igenomix»*	Эмбриологические аспекты ВРТ	Секция молодых ученых
15.00–16.00	ВРТ и тромботические события: клинический разбор. Сателлитный симпозиум компании «Аспен»*		
16.00–16.30	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ</b>		
16.30–18.30	Стимуляция яичников	Репродукция человека: от фундаментальных знаний к новым технологиям	Женское и мужское бесплодие в МКБ. Круглый стол
18.30–20.30	<b>БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ЗАБЕГ</b>		

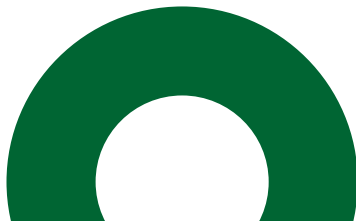
### 10 СЕНТЯБРЯ 2022 (СУББОТА)

ЗАЛ 1

ЗАЛ 2

ЗАЛ 3

09.00–11.30	Сохранение фертильности	Правовые и этические проблемы ВРТ	Генетические аспекты бесплодия. ПГТ
11.30–12.00	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ВЫСТАВКА</b>		
12.00–14.30	Заседание секции клинической эмбриологии	Репродуктивная психология. Психосоматика. Круглый стол	Заседание секции репродуктивной генетики
14.30–15.00	<b>ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b>		



# НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

8 СЕНТЯБРЯ 2022 (ЧЕТВЕРГ)



ЗАЛ 1

09.00–09.30	<b>ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b>
09.00-09.05	Приветственное слово <i>Фазлеева Лейла Ринатовна</i> <i>Заместитель Премьер-министра Республики Татарстан</i>
09.05-09.10	Приветственное слово <i>Садыков Марат Наилевич</i> <i>Министр здравоохранения Республики Татарстан</i>
09.10-09.20	Приветствия от зарубежных коллег <i>Dov Feldberg, Израиль</i> <i>Adrian Ellenbogen, Израиль</i> <i>Richard Kennedy, Великобритания</i> <i>Edgar Mosapu, Ирландия</i>
09.20-09.30	<i>ВРТ в России в 2020</i> <i>Карсак Владислав Станиславович</i> <i>Президент РАРЧ, генеральный директор клиники «МЦРМ»,</i> <i>д.м.н., профессор</i>





# НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

8 СЕНТЯБРЯ 2022 (ЧЕТВЕРГ)



ЗАЛ 1

09.00–09.30	<b>ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b>
09.30–10.30	<b>ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ</b> <i>Модератор: В.С. Корсак</i>
09.30	<b>Возможности и перспективы развития ВРТ</b> <i>Т. А. Назаренко</i> <i>НМИЦ АГП имени академика В. И. Кулакова, Москва, Россия</i>
09.50	<b>COVID-19 и репродуктивное здоровье: что нового?</b> <i>Richard Kennedy</i> <i>FRCOG, экс-президент Международной федерации обществ фертильности (IFFS), медицинский директор службы материнства Бирмингема, Великобритания</i>
10.10	<b>Психическое, генетическое, физическое здоровье и риск развития онкологии у детей, рожденных после ЭКО/ИКСИ</b> <b>Mental, Genetic, Physical Health and Cancer risk in children born after IVF/ICSI</b> <i>Adrian Ellenbogen</i> <i>Кафедра акушерства и гинекологии медицинской школы университета Техуан, Медицинский центр Hillel Yaffe, Хадера, Израиль</i>
10.30-11.30	<b>СУБОПТИМАЛЬНЫЙ ОТВЕТ – ПОВОД ДЛЯ ОПТИМИЗМА<sup>1</sup></b> <i>Модератор: К.Ю. Сагамонова</i>
10.30	<b>Овариальная стимуляция рекомбинантным ФСГ в фиксированном сочетании с рекомбинантным ЛГ: результаты 20 российских клиник по лечению 500 пациенток с бедным и субоптимальным ответом</b> <i>Ю.А. Колода</i> <i>Кафедра акушерства и гинекологии РМАНПО, ООО Центр Репродукции «Линия жизни», Москва, Россия</i>
11.00	<b>Какие пары с бесплодием нуждаются в рекомбинантном ЛГ: анализ российского опыта в свете мировых данных</b> <i>Nikolaos P. Polyzos</i> <i>Dexeus University Hospital, Барселона, Испания</i>
11.30-12.00	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ОТКРЫТИЕ ВЫСТАВКИ</b>





<b>12.00-13.30</b>	<b>ВРТ: РОССИЙСКАЯ ПРАКТИКА</b> <i>Модераторы: Т.А. Назаренко, Т.И. Пестова</i>
12.00	<b>Современные способы повышения результативности ЭКО: что мы знаем и какие направления развиваем<sup>2</sup></b> <i>Т.А. Назаренко</i> <i>Научно-клиническое отделение ВРТ им. Ф. Паулсена-старшего, ФГБУ НИИЦ АГИП им. В.И. Кулакова МЗ РФ; ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова МЗ России, Москва, Россия</i>
12.20	<b>Исследования российской клинической практики в репродуктивной медицине – исследование ИРИС<sup>2</sup></b> <i>Т.И. Пестова</i> <i>Отделение ВРТ ГБУЗ «Областной перинатальный центр», Министерство здравоохранения Челябинской области, Челябинск, Россия</i>
12.40	<b>Гормональный прайминг у женщин с бесплодием и сниженным овариальным резервом в программе ВРТ<sup>2</sup></b> <i>А.А. Гависова</i> <i>Отделение репродукции ФГБУ «НИИЦ АГП им. В.И.Кулакова» Минздрава РФ, Москва, Россия</i>
13.00	<b>Исследование качества российского рекомбинантного фоллитропина альфа</b> <i>М.В. Синегубова, И.И. Воробьев, А.А. Клишин, Д.В. Еремин, Н.А. Орлова, Н.В. Орлова, М.А. Ползиков</i> <i>ФГУ «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» РАН», ФГБУН Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН, ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», ООО «АйВиФарма», Москва, Россия</i>
13.20	<b>Дискуссия</b>
<b>13.30-14.00</b>	<b>ОБЕД</b>
<b>14.00-16.00</b>	<b>ПОДДЕРЖКА ЛЮТЕИНОВОЙ ФАЗЫ В ЦИКЛАХ ВРТ<sup>3</sup></b> <i>Модератор: Е.Анат. Калинина</i>
14.00	<b>Рецептивность эндометрия: роль уровня прогестерона в сыворотке крови в лютеиновой фазе</b> <b>Endometrial receptivity: the role of luteal phase serum progesterone levels</b> <i>Elena Labarta</i> <i>Instituto Valenciano de Infertilidad IVI, IVI-Human reproduction, Валенсия, Испания</i>
14.20	<b>Индивидуальный подход к поддержке лютеиновой фазы в циклах переноса свежих и замороженных эмбрионов для максимального увеличения коэффициента уровня живорождения</b> <b>Personalized approach for lps in fresh and frozen-thawed embryo transfer cycles to maximize live birth rate</b> <i>Sezcan Mumusoglu</i> <i>Анкара, Турция</i>



15.10	Теория и реальная практика персонализированной лютеиновой поддержки в циклах ЭКО <i>Э.А. Фазлыева</i> <i>«Клиника доктора Фомина» Уфа, Россия</i>
15.30	Персонализация лютеиновой фазы в первые недели после переноса в циклах ЭКО <i>А.Г. Львова</i> <i>Клиника ГМС, Москва, Россия</i>
15.50	Дискуссия
16.00-16.30	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ВЫСТАВКА</b>
16.30-18.00	<b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В РЕПРОДУКТИВНОЙ МЕДИЦИНЕ</b> <i>Модераторы: А.А. Смирнова, Ю.А. Колода</i>
16.30	Источники повышения квалификации для специалистов в области репродукции <i>Sources of education for the fertility specialist</i> <i>Edgar Mosapu</i> <i>Госпиталь Ротунда, Международная федерация обществ фертильности (IFFS), Дублин, Ирландия</i>
16.50	Полезные ресурсы онлайн-пространства для репродуктологов <i>Т.А. Румянцева</i> <i>«Клиника доктора Фомина», Москва, Россия</i>
17.10	Искусственный интеллект в практике врача-репродуктолога <i>Е.Н. Маясина, Р.А. Аскеров</i> <i>«Клинический институт репродуктивной медицины», Екатеринбург, Россия</i>
17.30	Применение искусственного интеллекта и машинного обучения в прогнозировании исходов программ ВРТ <i>А.Ю. Романов</i> <i>НМИЦ АГП имени академика В. И. Кулакова, Москва, Россия</i>
17.50	Дискуссия

**9 СЕНТЯБРЯ 2022 (ПЯТНИЦА)**



**ЗАЛ 1**

09.00-11.00	<b>РЕПРОДУКТИВНАЯ ХИРУРГИЯ. ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ ИЗ ОПЕРАЦИОННОЙ МОНИИАГ</b> <i>Модератор: А.А. Федоров</i>
	<b>Лапароскопическая миомэктомия с временной окклюзией маточных артерий</b> <i>А.А. Попов</i> <i>Отделение оперативной гинекологии с онкогинекологией ГБУЗ МО «МОНИИАГ», Москва, Россия</i>



	<p><b>Гистероскопия полипэктомия</b>  <i>Л.М. Каппушева</i>          Клиника К+31, кафедра акушерства и гинекологии Российского государственного медицинского университета им. Н.И. Пирогова, Москва, Россия</p>
	<p><b>Минигистерорезектоскопия</b>  <i>Л.М. Каппушева</i>          Клиника К+31, кафедра акушерства и гинекологии Российского государственного медицинского университета им. Н.И. Пирогова, Москва, Россия</p>
<b>11.00-11.30</b>	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ВЫСТАВКА</b>
<b>11.30-13.30</b>	<p><b>ЭНДОКРИННЫЕ АСПЕКТЫ РЕПРОДУКЦИИ</b>  <i>Модераторы: А.А. Гависова, О.С. Деревянко</i></p>
11.30	<p><b>Ошибки ведения пациентов с бесплодием и эндокринными заболеваниями</b>  <i>О.С. Деревянко</i>          Отделение эндокринологии госпиталя на Мичуринском, КДФ, Москва, Россия</p>
12.00	<p><b>Миражэль: данные исследования биоэквивалентности первого российского вагинального геля прогестерона<sup>4</sup></b>  <i>И.Е. Корнеева</i>          НМИЦ АГП имени академика В. И. Кулакова, Москва, Россия</p>
12.15	<p><b>Существует ли состояние андрогенного дефицита у женщин с бесплодием?</b>  <i>А.А. Гависова, М.А. Шевцова, В.Е. Франкевич, Н.Л. Стародубцева, С.В. Киндышева, Н.В. Долгушина</i>          ФГБУ НМИЦ АГП имени В.И. Кулакова, Москва, Россия</p>
12.30	<p><b>Влияние эндокринопатий на фертильный потенциал мужчины и исходы ВРТ: современные аспекты диагностики и терапии</b>  <i>Е.А. Епанчинцева</i>          Лаборатория эндокринологии ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины», кафедра урологии ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, Новосибирск, Россия</p>
12.45	<p><b>Менеджмент лютеиновой фазы как фактор наступления долгожданной беременности</b>  <i>Д.П. Камилова</i>          Клиника «Мать и дитя» Кунцево, ГК Мать и Дитя, Москва, Россия</p>
13.00	<p><b>Преимственность в терапии гестагенами: от ЭКО к сохранению беременности</b>  <i>Т.П. Зефирова</i>          Кафедра акушерства и гинекологии КГМА - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Казань, Россия</p>
13.15	<p><b>Использование эстрадиола в лютеиновой фазе в циклах овариальной стимуляции и его влияние на частоту наступления беременности</b>  <i>Д.П. Камилова, Л.К. Ибрагимова</i>          Клиника «Мать и дитя» Кунцево, ГК Мать и Дитя, Москва, Россия</p>
<b>13.30-14.00</b>	<b>ОБЕД</b>



14.00-15.00	<p><b>ТРУДНЫЙ ПАЦИЕНТ: ЧТО ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ МОЖЕТ ПРЕДЛОЖИТЬ ВРАЧУ-РЕПРОДУКТОЛОГУ<sup>5</sup></b></p> <p>Модератор: М.В. Кибанов</p>
14.00	<p><b>Умный ПГТ-А + ERA®</b></p> <p><i>М.В. Кибанов</i></p> <p><i>Лаборатория Igenotix, Россия</i></p>
14.30	<p><b>Репродуктивные панели: поиск моногенных причин неудач ВРТ</b></p> <p><i>А.П. Есакова</i></p> <p><i>Лаборатория Igenotix, Россия</i></p>
15.00-16.00	<p><b>ВРТ И ТРОМБОТИЧЕСКИЕ СОБЫТИЯ: КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР. МНЕНИЯ ЭКСПЕРТОВ<sup>6</sup></b></p> <p>Модератор: А.А. Смирнова</p>
15.00	<p><b>Парадокс или предсказуемость тромботических событий</b></p> <p><i>М.Г. Николаева</i></p> <p><i>Кафедра акушерства и гинекологии с курсом ДПО ФГБОУ ВО АГМУ, Алтайский филиал ФГБУ НМИЦ гематологии Минздрава России, Барнаул, Россия</i></p>
15.20	<p><b>Пациент с эпизодом ВТЭО в динамике наблюдения – как выбрать тактику</b></p> <p><i>Е.В. Квашнина</i></p> <p><i>Клиника ВРТ «Партус de Nova», сеть клиник Центр ЭКО, Екатеринбург, Россия</i></p>
15.40	<p><b>Дифференцированный подход к ведению пациенток с риском тромботических событий</b></p> <p><i>М.А. Виноградова</i></p> <p><i>Отделение репродуктивной гематологии и клинической гемостазиологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» МЗ РФ, Москва, Россия</i></p>
16.00-16.30	<p><b>КОФЕ-БРЕЙК. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ</b></p>
16.30-18.30	<p><b>СТИМУЛЯЦИЯ ЯИЧНИКОВ</b></p> <p>Модераторы: Е. Андр. Калинина, Н.Л. Шамугия</p>
16.30	<p><b>Дискуссионные вопросы фолликулогенеза в эру ультразвука</b></p> <p><i>А.И. Никитин</i></p> <p><i>Балтийский институт репродуктологии человека, Санкт-Петербург, Россия</i></p>
16.50	<p><b>Опыт клинического применения препарата Хумог в программах ВРТ</b></p> <p><i>К.Ю. Сагамонова, О.С. Золотых, М.В. Левченко, Т.А. Казанцева, Н.П. Никишина, С.В. Ломтева, К.Г. Савикина, Р.И. Шабанова, А.С. Сагамонов</i></p> <p><i>ООО «Центр репродукции человека и ЭКО», ООО «Лабораторные технологии», Ростов-на-Дону, Россия</i></p>
17.05	<p><b>Дистанционное ведение пациентов в протоколах ВРТ – за и против</b></p> <p><i>О.В. Лысенко, Т.А. Рождественская, Ю.В. Занько, Д.А. Гаврюшин, Н.В. Чернышова</i></p> <p><i>ВГМУ, БИНА, Витебск, Республика Беларусь</i></p>
17.20	<p><b>Комби-протокол (рФСГ+ чМГ) минимальной стимуляции у женщин старшего репродуктивного возраста с низким овариальным резервом</b></p> <p><i>А.Г. Львова, Е.А. Лузина</i></p> <p><i>GMS ЭКО, Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва, Россия</i></p>



17.35	<b>Асинхронный рост фолликулов у пациенток с низким овариальным резервом. Пути решения проблемы<sup>7</sup></b> <i>Н.Л. Шамугия</i> <i>Кафедра акушерства и гинекологии РМАНПО, клиника GMS ЭКО, Москва, Россия</i>
17.55	<b>Поддержка лютеиновой фазы с низким уровнем прогестерона в циклах переноса размороженных эмбрионов</b> <i>Т.М. Кетиладзе, Д.П. Камилова</i> <i>Клиника «Мать и дитя» Кунцева, ГК Мать и Дитя, Москва, Россия</i>
18.10	<b>Дискуссия</b>

9 СЕНТЯБРЯ 2022 (ПЯТНИЦА)



ЗАЛ 2

09.00-10.00	<b>КРИОКОНСЕРВАЦИЯ</b> <i>Модераторы: Н.П. Макарова, Е.В. Квашнина</i>
09.00	<b>Оптимизация процедуры витрификации в циклах ВРТ</b> <i>О.Ю. Ди Силва</i> <i>Clinical Application Scientist, CooperSurgical, Дания</i>
09.15	<b>Сравнение эмбриологических и клинических параметров циклов ВРТ с использованием свежих и витрифицированных донорских ооцитов</b> <i>Е.С. Младова, Ю.К. Бричкаевич, А.А. Лапшихин, И.Г. Милейко, О. Октай, В.А. Алексей</i> <i>ООО «Институт репродуктивной медицины», Москва, Россия</i>
09.30	<b>Эффективность и статистика программ ЭКО с использованием донорского биоматериала Криобанка АльтраВита</b> <i>В.П. Апрышка</i> <i>Клиника репродукции «АльтраВита», Москва, Россия</i>
09.45	<b>Составляющие результата криопротокола<sup>7</sup></b> <i>Е.В. Квашнина</i> <i>Клиника ВРТ «Партус de Nova», сеть клиник Центр ЭКО, Екатеринбург, Россия</i>
10.00-11.00	<b>ОТКРЫТОЕ ЗАСЕДАНИЕ EMBRYOSCOPE CLUB</b>
11.00-11.30	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ВЫСТАВКА</b>
11.30-13.30	<b>ПОДГОТОВКА К ВРТ И БЕРЕМЕННОСТИ</b> <i>Модераторы: А.А. Федоров, Е. Анат. Калинина</i>
11.30	<b>Влияние миомэктомии на фертильность</b> <i>А.А. Федоров</i> <i>МОНИИАГ, Москва, Россия</i>



11.45	<p><b>Вторичное бесплодие, ассоциированное с нишей рубца на матке после кесарева сечения</b>  <i>М.А. Курцер, Н.А. Савельева, Н.М. Егилян</i>  <i>Кафедра акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им.Пирогова, ГК «Мать и дитя», Москва, Россия</i></p>
12.00	<p><b>Как повысить эффективность программ ВРТ: место гистероскопии<sup>8</sup></b>  <i>В.Л. Сабирова</i>  <i>Отделение ЭКО клиники «Скандинавия», Санкт-Петербург, Россия</i></p>
12.15	<p><b>Современный взгляд на эндометриоз-ассоциированное бесплодие: рациональное ведение пациенток в 2022 году<sup>9</sup></b>  <i>Р.И. Габидуллина</i>  <i>Кафедра акушерства и гинекологии имени профессора В.С. Груздева, Казанский государственный медицинский университет, Казань, Россия</i></p>
12.30	<p><b>Избыточный вес и ВРТ: проблемы и решения</b>  <i>В.Ю. Смольникова, Е.А. Калинина</i>  <i>НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова, Москва, Россия</i></p>
12.45	<p><b>Комплексный подход подготовки пациенток к ЭКО с повторными неудачами<sup>9</sup></b>  <i>В.Л. Сабирова</i>  <i>Отделение ЭКО клиники «Скандинавия», Санкт-Петербург, Россия</i></p>
13.00	<p><b>Место медикаментозной терапии в подготовке мужчины к ВРТ</b>  <i>И.А. Корнеев</i>  <i>Кафедра урологии ПСПбГМУ им.акад.И.П.Павлова, Международный центр репродуктивной медицины, Санкт-Петербург, Россия</i></p>
13.15	<p><b>Дискуссия</b></p>
<b>13.30-14.00</b>	<b>ОБЕД</b>
<b>14.00-16.00</b>	<b>ЭМБРИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВРТ</b> <i>Модераторы: О.В. Шурьгина, Ю.А. Татищева</i>
14.00	<p><b>Одношаговые среды для культивирования и тайм-лапс<sup>10</sup></b>  <b>Single Step Media and Time Lapse<sup>7</sup></b>  <i>Steve Levett</i>  <i>CooperSurgical, Великобритания</i></p>
14.15	<p><b>Перенос на стадии зиготы у пациенток с отсутствием развития эмбрионов в предыдущих программах ЭКО/ИКСИ</b>  <i>Я.О. Мартиросян, Т.А. Назаренко, В.Г. Краснова, А.М. Бирюкова, Ю.В. Соколова</i>  <i>НМИЦ АГП имени академика В. И. Кулакова, Москва, Россия</i></p>
14.30	<p><b>Микрохирургическая дефрагментация бластоцист неудовлетворительного качества</b>  <i>К.В. Куриенко, В.П. Апрышко, С.А. Яковенко</i>  <i>ООО «ЭКО ЦЕНТР» Клиника репродукции человека «AltraVita», Москва, Россия</i></p>
14.45	<p><b>Повышение эффективности программ ВРТ путем применения новой методики контролируемой механической микровибрации при культивировании эмбрионов</b>  <i>А.Ю. Романов</i>  <i>НМИЦ АГП имени академика В. И. Кулакова, Москва, Россия</i></p>

<sup>8</sup> Данный доклад подготовлен при поддержке компании STADA и не аккредитован баллами НМО

<sup>9</sup> Данный доклад подготовлен при поддержке компании Эбботт Лэбораториз и не аккредитован баллами НМО

<sup>10</sup> Данный доклад подготовлен при поддержке компании Ориджио и не аккредитован баллами НМО



15.00	<p><b>Инновационные подходы к селекции мужских половых клеток</b>  <i>Н.П. Макарова</i>          ФГБУ «НМИЦ АГП им.Кулакова» Минздрава России, Москва, Россия</p>
15.15	<p><b>Внеклеточные везикулы фолликулярной жидкости женщин: профиль экспрессии миРНК и особенности влияния на функциональные характеристики сперматозоидов</b>  <i>А.П. Сысоева, О.С. Непша, Н.П. Макарова, Д.Н. Силачев, А.В. Тимофеева, Н.Н. Лобанова, Ю.А. Шевцова, Е.Е. Брагина, Е.А. Калинина</i>          ФГБУ НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. акад. В.И.Кулакова Минздрава РФ, НИИ физико-химической биологии им. А.Н.Белозерского МГУ им. М.В.Ломоносова, Москва, Россия</p>
15.30	<p><b>Опыт разработки и применения информационных систем в эмбриологической лаборатории. Контроль процессов, идентификация и электронная документация</b>  <i>Д.Р. Медведская, А.В. Ганин, Д.В. Логинов, В.А. Макутина, А.Н. Бородин, О.Б. Морозова</i>          АО «Центр семейной медицины», Екатеринбург, Россия, ООО «Брэзис» Москва, Россия; АО «Центр семейной медицины», Курган, Россия</p>
15.45	<p><b>Активация ооцитов: физиологические, патофизиологические и молекулярные аспекты</b>  <i>Ю.Ю. Громенко, К.Ш. Галимов, Д.С. Громенко, Ш.Н. Галимов, Д.Д. Громенко, П.Ф. Литвицкий</i>          МЦ Семья, ФГБОУ ВО БГМУ, Уфа, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия</p>
16.00-16.30	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ</b>
16.30-18.30	<p><b>РЕПРОДУКЦИЯ ЧЕЛОВЕКА: ОТ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ЗНАНИЙ К НОВЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ</b>  <i>Модераторы: И.В. Володяев И.О. Мазунин</i></p>
16.30	<p><b>Роль митохондрий ооцитов и эмбрионов в оплодотворении, развитии и заболеваниях</b>  <i>И.О. Мазунин, А.О. Кириллова</i>          Сколковский институт науки и технологий (Сколтех), Москва, Россия; Федеральная сеть "Клиника Фамина", Россия; Генетическая лаборатория Medical Genomics, Москва и Тверь, Россия</p>
16.55	<p><b>Back to the future: перенос пронуклеусов</b>  <i>И.В. Володяев</i>          Кафедра эмбриологии Биологического ф-та МГУ им. М.В. Ломоносова, Отделение репродукции Европейского медицинского центра, Москва, Россия</p>
17.10	<p><b>Ранний эмбриогенез человека in vitro с плюрипотентными стволовыми клетками</b>  <i>В. Абдыев</i>          ИБР им. Н.К. Кольцова РАН, Москва, Россия</p>
17.35	<p><b>Практический опыт клонирования: от соматической клетки до нового организма</b>  <i>Е.В. Новикова</i>          Отдела биоаналитики ООО «ВЕСТТРЭЙД ЛТД», Москва, Россия</p>



17.55	<p><b>Способы предсказать успех: омиксные технологии</b>  <i>И.О. Зверева</i>          ООО «КДФ-Москва», Москва, Россия</p>
18.15	<p><b>IVM в животноводстве: опыт практической работы</b>  <i>Л.Н. Ротарь</i>          ФГБОУ ВО «СПб Государственный аграрный университет» кафедра разведения, селекции, генетики и биотехнологии животных, Санкт-Петербург, Россия</p>

9 СЕНТЯБРЯ 2022 (ПЯТНИЦА)



ЗАЛ 3

09.00-11.00	<p><b>МУЖСКОЕ БЕСПЛОДИЕ</b>  <i>Модераторы: С.В. Боголюбов, В.А. Божедомов</i></p>
09.00	<p><b>Метаболическая терапия мужского бесплодия: карнитины, осознанный выбор</b>  <i>С.В. Боголюбов</i>          ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России, Москва</p>
09.15	<p><b>Антиоксидантная терапия при мужском бесплодии с позиции доказательной медицины</b>  <i>Д.С. Рогозин</i>          Кафедра общей хирургии Южно-Уральского государственного медицинского университета, Челябинск, Россия</p>
09.30	<p><b>Влияние цинка на качество спермы и гормональный статус: популяционное когортное исследование молодых российских мужчин</b>  <i>Л.В. Осадчук, М.А. Клещев, А.Д. Даниленко, А.В. Осадчук</i>          ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук», Новосибирск, Россия</p>
09.45	<p><b>Применение клостилбегита и анастрозола в лечении мужского бесплодия у больных с ожирением</b>  <i>О.Х. Тажетдинов, С.И. Гамидов</i>          Клиника Екатеринбургская, Краснодар, ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава РФ, Москва, Россия</p>
10.00	<p><b>Сперматологические показатели у пациентов-мозаиков по Y-хромосоме с делециями и без делеций в локусе AZF</b>  <i>М.И. Штаут, Т.М. Сорокина, А.О. Седова, Л.Ф. Курило, Н.В. Опарица, Н.В. Шилова, А.В. Поляков, В.Б. Черных</i>          ФГБНУ «Медико-генетический научный центр им. акад. Н.П. Бочкова», Москва</p>





10.15	<p><b>Метаболический синдром и мужское бесплодие</b>  <i>Т.В. Шатылко</i>          ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва, Россия</p>
10.30	<p><b>Органоспецифическая негормональная терапия мужского бесплодия. Что у нас есть?</b>  <i>В.А. Божедомов</i>          Кафедра урологии и андрологии факультета фундаментальной медицины ФГБУ ВО «МГУ им. М.В. Ломоносова», ведущий научный сотрудник ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени акад. В.И.Кулакова» МЗ РФ, научный руководитель по андрологии и репродукции ФГБУ «Поликлиника №3» УДП РФ, Москва, Россия</p>
10.45	<p><b>Влияние COVID-19 на репродуктивное и сексуальное здоровье мужчины<sup>11</sup></b>  <i>И.А. Корнеев</i>          Кафедра урологии ПСПбГМУ им.акад. И.П. Павлова, Международный центр репродуктивной медицины, Санкт-Петербург, Россия</p>
<b>11.00-11.30</b>	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ВЫСТАВКА</b>
<b>11.30-13.30</b>	<p><b>ВМИ, ЭКО ИЛИ ИКСИ? КРУГЛЫЙ СТОЛ</b>          Модератор: <i>В.С. Корсак</i>          Эксперты: <i>И.А. Корнеев, В.А. Божедомов, К.Ю. Сагамонова, А.А. Смирнова, О.В. Шурыгина, Н.П. Макарова</i>          Кто проводит обследование мужчины в бесплодной паре?          Спермограмма перед ВРТ: на что обращать внимание?          ВМИ, ЭКО или ИКСИ: как принимается решение?          Какая сперма не подходит для ВМИ и почему?          Какая сперма не подходит для ЭКО и почему?</p>
<b>13.30-14.00</b>	<b>ОБЕД</b>
<b>14.00-16.00</b>	<b>СЕКЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ</b> Модератор: <i>И.А. Корнеев</i>
14.00	<p><b>Клиническая характеристика супружеских пар с бесплодием неясного генеза и эмбриологические особенности программ ЭКО</b>  <i>Е.В. Киркокосян, Т.А. Назаренко</i>          ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва, Россия</p>
14.15	<p><b>Влияние экспозиции введения триггера на качество ооцитов и эмбрионов у пациентов с различными причинами бесплодия</b>  <i>Н.А. Шилулин</i>          ООО «Мать и дитя Санкт-Петербург», Санкт-Петербург, кафедра репродуктивной медицины, клинической эмбриологии и генетики ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, ЗАО «Медицинская компания ИДК», Самара, Россия</p>
14.30	<p><b>Идиопатический центральный гипогонадизм у женщин: алгоритм диагностики</b>  <i>А.С. Локтионова, И.А. Иловойская</i>          ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, Москва, Россия</p>



14.45	<p>Сравнение эмбриологических показателей у пар с разным уровнем фрагментации ДНК сперматозоидов при оплодотворении методом PICSI</p> <p><u>А.А. Петрова</u>, С.Ю. Мионов, Т.В. Минаева, Е.В. Белова, О.В. Шурыгина, М.Ю. Зайцева</p> <p>ЗАО «Медицинская компания ИДК», группа компаний «Мать и Дитя», ФГБОУ ВО Самарский государственный медицинский университет МЗ РФ, кафедра репродуктивной медицины, клинической эмбриологии и генетики, Самара, Россия</p>
15.00	<p>Возраст-ассоциированные изменения в комплексном анализе эякулята у мужчин из бесплодных пар</p> <p><u>Е.А. Епанчинцева</u>, В.Г. Селятицкая</p> <p>ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины», ООО «Новосибирский центр репродуктивной медицины» ГК «Мать и дитя», ФГБУ ВО НМГУ МЗ РФ, Новосибирск, Россия</p>
15.15	<p>Прогнозирование эффективности микродиссекционной биопсии яичек с помощью протеомного и липидомного анализа семенной плазмы</p> <p><u>Т.В. Шатылко</u>, С.И. Гамидов, А.Х. Тамбиев, А.О. Токарева, В.В. Чаговец, Т.Б. Бицоев, Н.Л. Стародубцева, А.Ю. Попова, В.Е. Франкевич</p> <p>НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова, Москва, Россия</p>
15.30	Заседание секции
16.00-16.30	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ</b>
16.30-18.30	<p><b>ЖЕНСКОЕ И МУЖСКОЕ БЕСПЛОДИЕ В МКБ. КРУГЛЫЙ СТОЛ</b></p> <p>Эксперты: В.С. Корсак, Н.В. Долгушина, И.А. Корнеев, В. Снеговских</p> <p>Опыт работы в рамках МКБ в медицинской практике в США</p> <p>Диагнозы МКБ-10 для женского бесплодия</p> <p>Диагнозы МКБ-10 для мужского бесплодия</p> <p>Как использовать коды МКБ-10 в программах ВРТ</p> <p>Ведение медицинской документации в программах ВРТ</p>



10 СЕНТЯБРЯ 2022 (СУББОТА)



ЗАЛ 1

09.00-11.30	<b>СОХРАНЕНИЕ ФЕРТИЛЬНОСТИ</b> <i>Модераторы: Т.А. Назаренко, А.С. Калугина</i>
09.00	<b>ВРТ у пациентов с новообразованиями яичника</b> <i>А.Э. Протасова</i> <i>Кафедра онкологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, кафедра онкологии ФГБОУ ВО СПбГУ, кафедра акушерства и гинекологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, онкологическая клиника ООО «АВА-ПЕТЕР», Санкт-Петербург, Россия</i>
09.15	<b>Современные подходы к сохранению фертильности онкологических больных – собственный опыт</b> <i>А.С. Калугина, Ю.А. Татищева, Н.А. Слонимская, Е.А. Барашкова</i> <i>«Клиника репродукции «Скайферт»», Санкт-Петербург, Россия</i>
09.30	<b>Морфологическая оценка качества ооцитов и эмбриологические исходы программ, направленных на сохранение репродуктивного материала у онкологических больных в программах ЭКО/ИКСИ</b> <i>Я.О. Мартиросян, А.М. Бирюкова, Т.А. Назаренко, Ю.В. Соколова</i> <i>НМИЦ АГП имени академика В. И. Кулакова, Москва, Россия</i>
09.45	<b>Особенности восстановления эндокринной функции размороженной ткани яичника после аутотрансплантации</b> <i>О.В. Быстрова, Н.Д. Цыгурдеева, А.Э. Протасова</i> <i>Клиника репродуктивной медицины «СКАНДИНАВИЯ/АВА-ПЕТЕР», Санкт-Петербург, Россия</i>
10.00	<b>Эффективность технологии дозревания ооцитов in vitro, полученных из ткани яичника (OTO IVM)</b> <i>Е.С. Буняева, Л.Г. Джанашвили, Т.А. Назаренко, А.О. Кириллова, Г.Н. Хабас, К.К. Гаджимогомедова, А.М. Бирюкова, А.А. Гависова</i> <i>ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава РФ, центра наук о жизни, Сколковский институт науки и технологий, Москва, Россия</i>
10.15	<b>Лапароскопический церкляж после органосохраняющего хирургического лечения предраковых заболеваний и рака шейки матки</b> <i>П.Л. Шешко, В.В. Литвинова, Г.Н. Хабас</i> <i>ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И.Кулакова» Минздрава РФ, Москва, Россия</i>
10.30	<b>Онкофертильность: сохранение репродуктивной функции</b> <i>М.М. Овчинникова, Н.Ю. Доронина</i> <i>Клинический Госпиталь «Лапина», Московская область, Россия</i>
10.45	<b>Возможности сохранения фертильности у трансгендеров</b> <b>Fertility options for transgenders</b> <i>Arieh Raziel</i> <i>Медицинский центр Edith Wolfson, Тель-Авив, Израиль</i>



11.15	<p><b>Правовые аспекты сохранения фертильности онкологических больных: проблемы и пути решения</b>  <u>О.В. Зинавьева, О.Е. Лавринович, Х.Б. Котив, А.П. Карицкий</u>          «ОНЕГИН Групп - Медицинская адвокатура», Центр медико-правовых инноваций ИНТЦ «Сириус» (Федеральная территория «Сириус»), ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия</p>
11.30-12.00	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ВЫСТАВКА</b>
12.00-14.30	<p><b>ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ КЛИНИЧЕСКОЙ ЭМБРИОЛОГИИ</b>          Председатель <u>О.В. Шурыгина</u></p>
14.30-15.00	<b>ЦЕРЕМОНИЯ ЗАКРЫТИЯ КОНФЕРЕНЦИИ</b>

**10 СЕНТЯБРЯ 2022 (СУББОТА)**



**ЗАЛ 2**

09.00-11.30	<p><b>ПРАВОВЫЕ И ЭТИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ВРТ</b>          Модераторы: <u>Н.В. Долгушина, В.Н. Локшин</u></p>
09.00	<p><b>ВРТ: нормативно-правовое регулирование</b>  <u>Н.В. Долгушина</u>          ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва, Россия</p>
09.20	<p><b>Нравственные и этические аспекты ВРТ. Дискуссионные вопросы.</b>  <u>В.Н. Локшин</u>          Академик НАН РК, президент Казахской ассоциации репродуктивной медицины, президент Международной академии репродуктологии.</p>
09.40	<p><b>Некоторые спорные вопросы проведения научных исследований в репродуктологии</b>  <u>О.Н. Беспалова, И.Ю. Коган</u>          НИИАГиР им. Д.О. Отта, Санкт-Петербург, Россия</p>
09.55	<p><b>Правовое регулирование ответственности врача и программ ВРТ</b>  <u>В.В. Крюкова</u>          Адвокатский кабинет, Краснодар, РФ</p>
10.10	<p><b>Реформа суррогатного материнства: чьи права мы защищаем?</b>  <u>М.М. Левашвили, С.А. Васильковская, Л.В. Виноградова</u>          Клиника репродукции «Скайферт», Москва, Россия</p>
10.25	<p><b>Лечение за гражданство – как новые ограничения могут уничтожить институт суррогатного материнства в России</b>  <u>С.В. Ратников</u>          Юрист, менеджер социальных проектов по поддержке семьи, Москва, Россия</p>
10.40	<p><b>Изменения в репродуктивном донорстве</b>  <u>Ю.А. Шевченко</u>          Репробанк, Москва, Россия</p>



10.55	<p>Новые подходы в организации работы клиники ВРТ  <u>Ш.К. Карубаева</u>, <u>Е.Н. Лаврова</u>, <u>А.Н. Рыбина</u>, <u>В.Н. Локшин</u>  <i>МКЦР PERSONA, Алматы, Казахстан</i></p>
11.10	<p>Дискуссия</p>
11.30-12.00	<p><b>КОФЕ-БРЕЙК. ВЫСТАВКА</b></p>
12.00-14.30	<p><b>РЕПРОДУКТИВНАЯ ПСИХОЛОГИЯ</b>  <i>Модераторы: Г.Г. Филиппова, М. А. Чижова</i></p>
12.00	<p>Психология и ВРТ: обзор зарубежных и отечественных исследований  <u>Г.Г. Филиппова</u>  <i>ЧУ ДПО «Институт перинатальной и репродуктивной психологии» Москва, Россия</i></p>
12.15	<p>Представление о ребенке как один из факторов качества взаимодействия в диаде мать-дитя у женщин, использовавших ВРТ  <u>М.Е. Блох</u>, <u>Н.Л. Плешкова</u>, <u>Е.В. Шабалина</u>  <i>ФГБНУ НИИАГиР им.Д.О.Отта, СПбГУ, Санкт-Петербурга, Россия</i></p>
12.30	<p>Психологическая сторона вопроса использования донорского материала в процедурах ВРТ  <u>М.К. Мхитарян</u>, <u>Т.М. Мкртчян</u>, <u>А.Г. Чоговадзе</u>  <i>Репробанк, Москва, Россия</i></p>
12.45	<p>Структурирование процесса взаимодействия врач-пациент-психолог при лечении бесплодия  <u>Е.Ю. Печникова</u>, <u>К.Г. Атаманенко</u>  <i>ООО «Медико-психологическая клиника «семья с плюсом», Москва, Россия</i></p>
13.00	<p>Динамика показателей психического здоровья и отношения к беременности и ребенку у женщин после ВРТ в период беременности и после рождения ребенка  <u>С.С. Савенышева</u>, <u>М.А. Лихачев</u>, <u>П.В. Казакова</u>  <i>Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия</i></p>
13.15	<p>Использование верований пациента для повышения мотивации пациента в процессе лечения методами ВРТ  <u>М.А. Чижова</u>  <i>ЧУ ДПО «ИППР», Москва, Россия</i></p>
13.30-14.00	<p><b>ПСИХОСОМАТИКА И НАРУШЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ: РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ</b></p>
14.00-14.30	<p><b>ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ ПСИХОЛОГИИ И ПСИХОТЕРАПИИ</b>  <i>Председатель: Г.Г. Филиппова</i></p>

**ЗАЛ 1**

**14.30-15.00 ЦЕРЕМОНΙΑ ЗАКРЫТИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**


10 СЕНТЯБРЯ 2022 (СУББОТА)



ЗАЛ 3

<b>09.00-11.30</b>	<b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ БЕСПЛОДИЯ. ПГТ</b> <i>Модераторы - Е.А. Померанцева, А.Ф. Сайфитдинова</i>
09.00	<b>Биоресурсные коллекции и репродуктивное здоровье человека</b> <i>А.С. Готов</i> <i>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт акушерства гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта», Санкт-Петербург</i>
09.20	<b>Возраст-ассоциированные эпигенетические изменения сперматозоидов: влияние на эмбриональное развитие и здоровье следующего поколения</b> <i>О.В. Сергеев, В.В. Ашапкин, А.Н. Суворов, Д.Р. Пилзнер, С.А. Кравец</i> <i>НИИ ФХБ им.А.Н.Белозерского МГУ им. М.В.Ломоносова, Москва, Россия</i> <i>Департамент наук об окружающей среде, Школа общественного здоровья и наук о здоровье, Университет Массачусетса, Амхерст, США</i> <i>Департамент акушерства и гинекологии, Центр молекулярной медицины и генетики, Федеральный Университет Вейна, Детройт, США</i>
09.40	<b>L138INS вариант гена CFTR у российских мужчин с бесплодием</b> <i>В.Б. Черных, Т.М. Сорокина, О.А. Соловова, Е.Г. Марнат, О.А. Щагина, Т.А. Адя, А.А. Степанова, А.В. Поляков</i> <i>ФГБНУ «Медико-генетический научный центр им. акад. Н.П. Бочкова», Москва</i>
09.55	<b>Определение генетической причины глобулозооспермии: клинический случай</b> <i>А.Ф. Сайфитдинова, Е.В. Большакова, А.А. Кинунен, О.А. Павлова, О.А. Леонтьева, О.Е. Васильева, Н.К. Бичева</i> <i>Международный центр репродуктивной медицины, Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена, Диагностический центр (медико-генетический), Санкт-Петербург, Россия</i>
10.10	<b>Сравнение эффективности детекции вариаций числа копий ДНК методом NGS в единичных клетках<sup>12</sup></b> <i>Е.В. Мусатова</i> <i>Лаборатория Genetico, Москва, Россия</i>
10.25	<b>Комплексный подход в установлении механизма возникновения неродственного аллеля в рамках анализа ПГТ-М синдрома ломкой X-хромосомы</b> <i>А.Л. Кушнир, А.А. Твеленева, Я.В. Софронова, Е.В. Мусатова</i> <i>АО «ЦГРМ «Генетико», Москва, Россия</i>
10.40	<b>Морфокинетическая оценка эмбрионов как предиктор плоидности</b> <i>Ю.А. Татищева, Н.А. Сломинская, Н.А. Кузьминых, О.С. Прядкина, М.В. Чежина, Д.А. Геркулов, Я.В. Бянкина, Е.А. Барашкова, Н.О. Богданова, А.С. Калугина</i> <i>«Клиника репродукции «Скайферт»», Санкт-Петербург, Россия</i>



10.55	<b>Эпигенетика и метилирование ДНК сперматозоидов</b> <i>С.В. Боголюбов</i> <i>ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России; Клиника NGC, Москва, Россия</i>
11.10	<b>Дискуссия</b>
11.30-12.00	<b>КОФЕ-БРЕЙК. ВЫСТАВКА</b>
12.00-14.30	<b>ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ РЕПРОДУКТИВНОЙ ГЕНЕТИКИ</b>  <i>Председатель: Ж.И. Глинкина</i>



**ЗАЛ 1**



**14.30-15.00 ЦЕРЕМОНИЯ ЗАКРЫТИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

# ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

## 1. Результаты программ ВРТ и исходы беременностей у пациенток, перенесших COVID-19

*Н.В. Селедцова  
ЦНМТ, ИХБФМ СО РАН, Россия*

## 2. Репродуктивный прогноз у ВИЧ-инфицированных женщин

*В.С. Кузьмичева, К.В. Краснопольская, К.М. Исакова  
Москва, ГБУЗ МО МОНИИАГ*

## 3. Социально-психологический профиль «стабильного» донора ооцитов

*И.Г. Полякова, Э.Э. Сыманюк, Д.О. Мазуров, М.В. Валева  
ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина,  
Клиника "УГМК-Здоровье", Екатеринбург, Россия*

## 4. Создание нового банка доноров спермы на базе клиники репродукции Скайферт

*Т.В. Ронис, Н.А. Кузьминых, Ю.А. Татищева, Н.А. Сломинская, О.С. Прядкина  
"Клиника репродукции «Скайферт»", Санкт-Петербург, Россия*

## 5. Сравнение эффективности разных типов инкубаторов, применяемых в лаборатории ВРТ

*Ц.О. Конеева, Б.Э. Минасян, Е.С. Ефремова, А.Л. Конькова, Е.А. Кудинова, К.М. Исакова, А.П. Куллыев,  
К.В. Краснопольская  
МК Семья, МОНИИАГ, Москва, Россия*

## 6. Веретено деления и качество ооцитов

*А.К. Конькова, А.П. Куллыев, Ц.О. Конеева, Е.С. Ефремова, К.В. Краснопольская  
Международная Клиника «Семья», ГБУЗ МО «МОНИИАГ», Москва, Россия*

## 7. Опыт применения техники микрохирургии бластоцист при культивировании в инкубаторах с time-lapse

*О.Б. Марозова, В.А. Макутина, Г.Э. Шилицын, Е.В. Турчанинова, П.И. Кичук  
Центр семейной медицины, Екатеринбург, Россия*

## 8. Опыт применения ионофора кальция для активации ооцитов в сложных случаях лечения бесплодия

*Ю.А. Татищева, Н.А. Сломинская, Н.А. Кузьминых, О.С. Прядкина, Т.В. Ронис, А.С. Калугина, М.В. Чежина,  
Д.А. Геркулов, Я.В. Бянкина, М.А. Лебедев  
"Клиника репродукции «Скайферт»", Санкт-Петербург, Россия*

## 9. Особенности факторов риска развития инфертильности мужчин из бесплодных пар в возрастном аспекте

*Е.А. Еланчинцева, В.Г. Селятицкая  
ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины», ООО  
«Новосибирский центр репродуктивной медицины» ГК «Мать и дитя», Новосибирск, Россия*

## 10. Генетические аспекты мужского бесплодия в узбекской популяции

*Д.С. Иргашев, Ш.С. Гасанова, М.Х. Музаффарова, К.Т. Бобоев  
Доктор Д IVF, РСНПМЦ Гематологии, Ташкент, Узбекистан*

## 11. Тест на связывание сперматозоидов с гиалуроновой кислотой и тест на фрагментацию ДНК сперматозоидов: взаимоисключающие или дополняющие друг друга методы

*Я.М. Согурова, Е.М. Комарова, М.А. Ишук, Е.А. Лесик, А.Д. Щербицкая, К.В. Обьедкова, И.Д. Мекина, А.М. Гэззян  
ФГБНУ "Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии  
им. Д.О. Отта", Санкт-Петербург, Россия*

## 12. Секретом мононуклеаров периферической крови в лечении мужского бесплодия при хроническим простатите

*Р.И. Овчинников, А.Ю. Попова  
Клиника репродуктивной медицины «СкайФерт»,  
ФГБУ «НМИЦ АГП им. акад. В. И. Кулакова» Минздрава России, Москва, Россия*





### 13. Этнический тренд генетической изменчивости мужской фертильности в популяциях российской федерации и республики Беларусь

*А.В. Осадчук, Г.В. Васильев, С.К. Колмыков, М.К. Иванов, М.А. Прасолова, М.А. Клещев, Л.В. Осадчук*  
Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики СО РАН, АО "Вектор-Бест", Новосибирск, Россия

### 14. Опыт проведения интрацитоплазматической инъекции сперматозоида в ооцит у супружеской пары с синдромом ацефалических сперматозоидов

*Н.В. Ратенкова, О.В. Шурыгина, М.А. Хархарова, М.М. Багаутдинов, З.С. Абачарова, П.М. Нурутдинова*  
ГБУ РД «РЦОЗСиР», Махачкала, ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России, Самара, Россия

### 15. Пациентки с неудачами ЭКО на фоне хронического эндометрита: рациональный алгоритм ведения

*В.Л. Сабирова, Н.А. Илизарова*  
АО "АВА-Казань", "Мать и Дитя", Казань, Россия

### 16. Оценка качества работы клиники ВРТ на основе критериев Марибор на примере клиники персона

*А.Н. Рыбина, Ш.К. Карибаева, М.Д. Сулейменова, Р.К. Валиев, В.Н. Локшин*  
МКЦР «Persona», Алматы, Казахстан

### 17. Психическое здоровье женщин во время беременности, исходы родов и здоровье детей первого года жизни

*В.О. Анюкина, И.А. Аринчина, Е.Д. Эрнелесова*  
СПбГУ, Санкт-Петербург

### 18. Влияние ожирения на мужскую репродуктивную систему (экспериментальное исследование на животной модели)

*А.А. Артамонов, С.В. Боголюбов*  
ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России; Клиника NGC, Москва, Россия

### 19. Наследственные заболевания у мужчин, связанные с репродуктивными потерями

*М.А. Васильева, С.А. Кноль, Ю.В. Максимова*  
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница №1», ФГБОУ ВО Новосибирский государственный медицинский университет Минздрава России, Новосибирск, Россия

### 20. Исследование микробиома полости матки методом NGS

*А.А. Жданова, К.Ю. Боярский, Е.И. Кахиани*  
Кафедра акушерства и гинекологии им. Давыдова С.Н., педиатрический факультет СЗГМУ им. Мечникова И.И., Центр персонального здоровья и репродукции «Генезис», Санкт-Петербург, Россия

### 21. Показатели репродуктивной функции среди здоровых женщин репродуктивного возраста

*Е.Д. Метлушко, А.С. Локтионова, Е.В. Кручинина, И.А. Иловайская*  
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Москва, Россия

### 22. Возможности сохранения мужской фертильности у онкологических пациентов

*А.С. Шурыгина*  
ФГБОУ ВО СамГМУ, Самара, Россия

### 23. Сравнительный анализ эффективности и безопасности гестагенов в поддержке лютеиновой фазы в свежих циклах ЭКО/ИКСИ с переносом одного эмбриона

*М.М. Курбатина, А.В. Филюшина*  
АО АВА Казань, Казань, Россия