

Конгресс Всемирной Ассоциации Репродуктивной Медицины (WARM) - 2010

Воскресенье, 10 октября 2010 года

| С 09:00 | Регистрация | | | | | |
|---------------|--|---|---|--|---|---|
| | Место регистрации - холл первого этажа | | | | | |
| Зал заседаний | Зал 1 | Зал 2 | Зал 3 | Зал 4 | Зал 5 | Зал 6 |
| Семинар | Семинар 1 Витрификация ооцитов и эмбрионов | Семинар 2 Созревание ооцитов in vitro (IVM) | Семинар 3 Интрацитоплазматическая инъекция отобранных по морфологии сперматозоидов в ооцит (IMSI) | Семинар 4 Минимальная стимуляция | Семинар 5 Стволовые клетки человека и искусственные гаметы | Fertility Preservation in Female Cancer Patients |
| Председатели | М. Куваяма (Япония) М. Антинори (Италия) С. Аль-Хасани (Германия) Л. Левков (Финляндия) | С. Л. Тан (Канада) М. Мунк (Дания) | С. Антинори (Италия) Б. Бартув (Израиль) С. Яковенко (Россия) | О. Като (Япония) Х. Осада (Япония) Ю. Такехара (Япония) | В. Галат (США) К. Найерния (Германия) К. Кэмпбелл (Великобритания) Б. Хейндрикс (Бельгия) | Д. Мейроу (Израиль) Н. Кагава (Япония) В. Исаченко (Германия) |
| 09:00-09:10 | М. Антинори (Италия) Приветственное слово | С. Л. Тан (Канада) Приветственное слово | С. Антинори (Италия) Приветственное слово | О. Като (Япония) Приветственное слово | К. Кэмпбелл (Великобритания) Приветственное слово | Д. Мейроу (Израиль), Н. Кагава (Япония) Приветственное слово |
| 09:10-09:40 | С. Аль-Хасани (Германия) Витрификация как способ сохранения фертильности у женщин с онкологическими заболеваниями | Й. Моримото (Япония) Обзор методов лечения с помощью IVM | Б. Бартув (Израиль) Морфология сперматозоидов и результаты ИКСИ | О. Като (Япония) Передовые методы в естественной и мягкой стимуляции в цикле ЭКО - достижения за 15 лет | В. Галат (США) Дифференцировка эмбриональных стволовых клеток: новая парадигма | В. Исаченко (Германия) Методика медленного замораживания, разморозки и культивирования тканей яичника: фильм и комментарии |
| 09:40-10:10 | М. Антинори (Италия) Витрификация ооцитов человека - опыт R.A.P.R.U.I. | Р. Абир (Израиль) Развитие фолликулов in vivo и in vitro | Г. Кассуто (Франция) Новая морфологическая классификация сперматозоидов перед ИКСИ | Х. Осада (Япония) Инновационное оперативное лечение сложных случаев эндометриоза перед переносом эмбриона | М. Аликани (США) Получение, наращивание и криоконсервация человеческих эмбриональных стволовых клеток | С. Аль-Хасани (Германия) Криоконсервация ооцитов с целью сохранения фертильности |
| 10:10-10:40 | Л. Левков (Финляндия) Витрификация эмбрионов на различных стадиях развития | У. Сон (Канада) Механизм созревания ооцита | Х. Брейтбарт (Израиль) Оценка потенциала сперматозоидов к оплодотворению на основании параметров капацитации | Д. Сейдман (Израиль) Целесообразно ли применение мягкой стимуляции при ЭКО у женщин старшего возраста? | Б. Хейндрикс (Бельгия) Морфологическая оценка эмбрионов и использование малых молекул способствуют повышению эффективности получения эмбриональных стволовых клеток человека | Н. Кагава (Япония) Витрификация тканей яичника |
| 10:40-11:00 | Перерыв | | | | | |

| | | | | | | |
|-------------|--|---|---|--|---|---|
| 11:00-11:30 | С. Ноттола (Италия) Ультраструктурные маркеры качества витрифицированных ооцитов человека | Б. Гулекли (Турция) Эффективность забора яйцеклеток в цикле IVM | С. Яковенко (Россия) IMSI, основанное на модуляционном контрасте Хоффмана | С. Дайя (Канада) Естественные циклы и мягкая стимуляция - критический обзор | Л. Лорент (США) Молекулярная характеристика эмбриональных стволовых клеток человека | Р. Абир (Израиль) Разработка систем для in vitro созревания яичниковых фолликулов после криоконсервации: современное положение |
| 11:30-12:00 | Е. Исаченко (Германия) Витрификация ооцитов: два ключевых параметра любой технологии | М. Мунк (Дания) Лабораторный аспект IVM | М. Антинори (Италия) Опыт применения IMSI в клинике R.A.P.R.U.I. | Е. Перес Пенья (Мексика) Мягкая стимуляция яичников низкой фиксированной дозой рекомбинантного ФСГ | Дж. М. Джонс (США) Хранение и реализация эмбриональных стволовых клеток человека | З. Блюменфельд (Израиль) Неинвазивные методы сохранения фертильности |
| 12:00-12:30 | И. Катков (США) Физические основы криобиологии при витрификации | Й. Барак (Израиль) Цикл IVM для пациентов с поликистозными яичниками | П. Санчес (Испания) IMSI в естественном цикле | М. Абу Абдалла (Ливан) Ингибитор ароматазы для стимуляции овуляции | Г. Смит (США) Использование микрофлюидики и гидрогелевых технологий в процессе функционального изучения эмбриональных стволовых клеток | Д. Мейроу (Израиль) ЭКО в срочном порядке или криоконсервация яичниковой ткани? |
| 12:30-13:00 | М. Куваяма (Япония) Успешная витрификация ооцитов человека | Х.-П. Штайнер (Австрия) Новые технологии забора ооцитов в цикле IVM в XXI веке | Й. Барак (Израиль) Лабораторные аспекты IMSI | О. Като (Япония) Безопасное, щадящее пациента и недорогое ЭКО - путь в будущее | Дж. Ван Блерком (США) Роль митохондрий в дифференцировке и функционировании стволовых клеток | Практические занятия Н. Кагава (Япония) |
| 13:00-13:30 | | У. М. Бакетт (Канада) Исходы беременностей после цикла IVM | Е. Гаврилов (Россия) Как настроить методы контраста Номарского и Хоффмана для IMSI | Н. Калинина (Россия) Минимальная стимуляция пациенток с бедным ответом в программах ЭКО | К. Чиллик (Аргентина) Показания к консервации клеток пуповинной крови | Практические занятия Н. Кагава (Япония) |
| 13:30-14:00 | Перерыв на обед | | | | | |
| 14:00-14:30 | Практические занятия М. Куваяма (Япония) | С. Л. Тан (Канада) IVM для сохранения фертильности | Ж. Франку-мл. (Бразилия) Отбор сперматозоидов для IMSI и бицитомаркеры | Ю. Вознесенская (Россия) Первый опыт проведения щадящей программы ЭКО (минимальная стимуляция, минимальное медицинское вмешательство, минимальные осложнения) | К. Найерния (Германия) Получение гамет in vitro (IVD) | Практические занятия Н. Кагава (Япония) |
| 14:30-15:00 | Практические занятия М. Куваяма (Япония) | Х. Хользер (Канада) IVM для донорства яйцеклеток | С. Яковенко (Россия) Нативная оценка ультраморфологии сперматозоидов (NASUM) | Куан Янпинь (Китай) ЭКО: минимальная стимуляция с применением летрозола | | Практические занятия Н. Кагава (Япония) |
| 15:00-15:30 | Практические занятия М. Куваяма (Япония) | А. Ао (Канада) IVM для ПГД | Практические занятия Б. Бартув (Израиль) | Х. Кайдзима (Япония) Новый подход к забору ооцитов в условиях естественного цикла | Д. Сарин (США) Дифференцировка человеческих эмбриональных стволовых и индуцированных плюрипотентных стволовых клеток в фенотип нервной ткани | Technical Training N. Kagawa (Japan) |

| 15:30-15:50 | Перерыв | | | | | |
|---|--|--|---|-------------|--|--|
| 15:50-16:20 | Практические занятия М. Куваяма (Япония) | Х.Чен (Канада) Лабораторные аспекты витрификации ооцитов после IVM | Практические занятия Б. Бартув (Израиль) | Видеосессия | М. Миталипова (США) Обеспечение генетической и эпигенетической стабильности человеческих эмбриональных стволовых и индуцированных плюрипотентных стволовых клеток в условиях среды in vitro | |
| 16:20-16:50 | Практические занятия М. Куваяма (Япония) | М. Дж. Х. Лим (Корея) ЭКО в естественном цикле | Практические занятия Б. Бартув (Израиль) | | Видеосессия | |
| 16:50-17:20 | Практические занятия М. Куваяма (Япония) | Видеосессия | Практические занятия Б. Бартув (Израиль) | | | |
| 17:20-18:00 | Практические занятия М. Куваяма (Япония) | | Практические занятия Б. Бартув (Израиль) | | | |
| Церемония открытия и приветственный фуршет | | | | | | |
| 19:00-19:10 | Приветственное слово проф. Северино Антинори (Италия) | | | | | |
| 19:10-19:20 | Приветственное слово проф. Бруно Луненфельда (Израиль) | | | | | |
| 19:20-19:30 | Вступительная речь Президента Конгресса проф. Сергея Яковенко (Россия) | | | | | |
| 19:30-19:40 | Приветственное слово проф. Дова Фельдберга (Израиль) | | | | | |
| 19:40-20:30 | Стимуляция гонадотропинами: прошлое, настоящее и будущее Лекция проф. Бруно Луненфельда (Израиль) на церемонии открытия | | | | | |
| 20:30-22:00 | Приветственный фуршет | | | | | |

Конгресс Всемирной Ассоциации Репродуктивной Медицины (WARM) - 2010

Понедельник, 11 октября 2010 года

| | | | |
|--|---|---|---|
| Председатели пленарного заседания KN1 | С. Антинори (Италия), С. Яковенко (Россия), Д. Фельдберг (Израиль) | | |
| 08:30-09:00 | Технология созревания клетки in vitro (IVM) в 2010 году Лекция проф. Сянь Лин Тана (Канада) | | |
| 09:00-09:30 | Семена прошлого и плоды будущего: история микроманипуляции Лекция проф. Северино Антинори (Италия) | | |
| 09:30-10:00 | РКИ и доказательная медицина – главное для ЭКО в Германии Лекция проф. Клауса Бюхлера (Германия) | | |
| 10:00-10:30 | Пленарный симпозиум фармацевтической компании Ferring | Уровни ХГЧ, прогестерона и ЛГ во время стимуляции суперовуляции Петер Платто (Бельгия) | |
| 10:30-11:00 | | Сравнение применения высокоочищенных мочевых гонадотропинов и препаратов рекомбинантного ФСГ в комбинации свежих и криоциклов ЭКО в России: статистика успехов и экономическая составляющая | |
| 11:00-11:30 | | Мужское бесплодие: возможности для стимулирующей терапии Светлана Калинин (Россия) | |
| 11:30-11:50 | Изоформы ФСГ: влияют ли они на результаты стимуляции овуляции? Лекция проф. Тимура Гургана (Турция) | | |
| 11:50-12:40 | Перерыв на кофе | | |
| Зал | Зал А | Зал В | Зал С |
| Сессия | Онкология и сохранение фертильности (S1) | Молекулярная биология и репродукция (S2) | СГЯ (S3) |
| Председатели | Д. Мейроу (Израиль), И. Тур-Каспа (США) | Дж. Ван Блерком (США), Т. Гурган (Турция) | Х. Саллам (Египет), Н. Дмитриева (Россия) |
| 12:40-12:55 | Витрификация как способ сохранения фертильности у женщин с онкозаболеваниями Сафаа Аль-Хасани (Германия) | Митохондрии и компетентность клетки к развитию Джонатан Ван Блерком (США) | Теоретическое обоснование применения кальция в профилактике и лечении СГЯ Сергей Яковенко (Россия) |
| 12:55-13:10 | Лечение бесплодия и злокачественные онкозаболевания репродуктивной системы Эйтан Луненфельд (Израиль) | Активация ооцитов для улучшения оплодотворения in vitro Бьёрн Хейндрикс (Бельгия) | Новый метод профилактики СГЯ после индукции суперовуляции в программе ЭКО Юлия Вознесенская (Россия) |
| 13:10-13:25 | Криобанк яичниковой ткани Владимир Исаченко (Германия) | Факторы роста при созревании фолликулов яичника in vitro Зив Блюменфельд (Израиль) | Сравнительный анализ применения кальция и крахмала в лечении СГЯ Наталья Дмитриева (Россия) |
| 13:25-13:40 | Воздействие химиотерапии на репродуктивную функцию Дрор Мейроу (Израиль) | Воздействие изоформ ФСГ на экспрессию генов клеток кумулюса Тимур Гурган (Турция) | Связь ФСГ-R-полиморфизма с СГЯ средней и тяжелой степеней у чешских женщин Петер Фельдмар (Чехия) |
| 13:40-13:55 | Генетика и здоровье детей, рожденных после криоконсервации ооцитов Илан Тур-Каспа (США) | Двунаправленный кометный анализ: многообещающая воспроизводимая методика оценки различных типов фрагментации ДНК в клетках кумулюса Хуан Чжунвэй (Великобритания) | Профилактика СГЯ - подход доказательной медицины Хассан Саллам (Египет) |

| | | | |
|---------------------|---|---|--|
| 14:10-14:25 | Неинвазивные методы сохранения фертильности при гонадотоксичной химиотерапии Зив Блюменфельд (Израиль) | Микрофлюидика для гамет и эмбрионов Гэри Смит (США) | |
| 14:25-14:40 | Развитие примордиальных фолликулов in vitro для восстановления фертильности Ронит Абир (Израиль) | Определение с помощью 1Р ЯМР метаболомического профиля среды для культивирования эмбрионов с целью отбора обладающих наилучшим потенциалом к наступлению беременности эмбрионов Анастасия Полтанова (Россия) | |
| 14:40-15:25 | Перерыв на обед | | |
| Залы | Зал А | Зал В | Зал С |
| Сессии | Инновации в ВРТ. Часть I (S4) | ПГД (S5) | Репродуктивная эндокринология (S6) |
| Председатели | Д. Фельдберг (Израиль), Х. Осада (Япония) | Ж. Коэн (США), К. Кэмпбелл (Великобритания) | Д. Мелдрэм (США), Р. Хомбург (Израиль) |
| 15:25-15:40 | Эффективность и безопасность применения трансвагинальных инъекций этанола под ультразвуковым контролем при эктопической беременности Хисао Осада (Япония) | Второй шанс генетического преимплантационного скрининга: биологические микрочипы и альтернативы биопсии Жак Коэн (США) | Механизмы эндометриоза и их влияние на бесплодие Клаус Бюхлер (Германия) |
| 15:40-15:55 | Универсальный криопротокол: мечта или реальность? Игорь Катков (США) | Стимуляция яичников при ЭКО с ПГД Илан Тур-Каспа (США) | Развитие фолликулов in vivo и in vitro Ронит Абир (Израиль) |
| 15:55-16:10 | Трехмерная доплерометрия сосудов эндометрия при индукции овуляции и ее прогностическая ценность Клаудио Манна (Италия) | Созревание яйцеклетки in vitro (IVM) для ПГД Асангла Ао (Канада) | Лекция фармацевтической компании Ipsen Сравнительное изучение протоколов с агонистами и антагонистами у женщин с бедным ответом Дилором Камилова (Россия) |
| 16:10-16:25 | Врожденные аномалии и импринтинговые дефекты генов у детей, рожденных после применения ВРТ Дов Фельдберг (Израиль) | Неинвазивный метод отбора euploidных эмбрионов на основе синхронности дробления бластомеров Сергей Яковенко (Россия) | |
| 16:25-16:40 | Перенос эмбриона под контролем 3D/4D ультразвука способствует максимальному имплантационному результату, повышает возможность зачатия и сокращает количество осложнений Роберт Гергели (США) | Лабораторная практика проведения программы ЭКО у человека в XXI веке Мина Алигани (США) | |
| 16:40-16:55 | Лучше, чем ЭКО? Частота наступления беременности в шести циклах применения программы "Duofertility" (Двойное оплодотворение) Ориан Шосио (Великобритания) | Новые подходы к молекулярной ПГД Олег Верлинский (США) | Роль эндокринных дисрупторов-иммуномодуляторов в развитии нарушений репродуктивной функции Алек Ицексон (Израиль) |
| 16:55-17:10 | Влияние лазерного хэтчинга на частоту наступления беременности в циклах криоконсервации бластоцист Валерий Здановский (Россия) | Методы профилактики передачи мутаций митохондриальной ДНК Бьорн Хейндрикс (Бельгия) | СПКЯ: замкнутый круг андрогенов Рой Хомбург (Израиль) |
| 17:10-17:25 | Трансплантация яичников как средство сохранения фертильности Норико Кагава (Япония) | Ацетилирование хроматина в ооцитах человека: предварительное исследование Йозеф Фулка-мл. (Чехия) | |

| | | | |
|-------------|---|---|--|
| 17:25-17:40 | Отбор преимплантационных эмбрионов и сперматозоидов для ВРТ с помощью оптоэлектронного пинцета: возможность применения и биосовместимость Морис Гарсия (США) | Хромосомный скрининг эмбрионов: современное состояние и клиническое значение Асангла Ао (Канада) | Симпозиум компании Beckman Coulter Клиническая применимость и измерение уровня АМГ Шерри Фэй (Швейцария) |
| 17:40-17:55 | Этические аспекты ВРТ в Китае Чэн Иминь (Китай) | | |
| 17:55-18:10 | Не только онкология: роль ВПЧ в репродукции человека Франко Борруто (Италия) | | Роль антимюллерова гормона (АМГ) в репродукции человека Аннибале Вольпе (Италия) |
| 19:00-20:00 | Заседание Совета ВАРМ | | |

Конгресс Всемирной Ассоциации Репродуктивной Медицины (WARM) - 2010

Вторник, 12 октября 2010 года

| | | | |
|--|--|--|--|
| Председатели пленарного заседания KN2 | С. Антинори (Италия), Б. Луненфельд (Израиль) | | |
| 08:10-08:40 | Гендерная медицина - революция в рамках эволюции Лекция проф. Марека Глезермана (Израиль) | | |
| 08:40-09:10 | СГЯ - стратегии предотвращения Лекция проф. Зева Розенвакса (США) | | |
| 09:10-09:50 | Рибосомотропные антибиотики: современное состояние и перспективы Лекция Нобелевского Лауреата Почетного Гостя проф. Ады Йонат (Израиль) | | |
| 09:50-10:20 | Пленарный симпозиум фармацевтической компании Solvay | Подготовка эндометрия к методам ВРТ. Особенности ведения посттрансферного периода Клара Серебренникова (Россия) | |
| 10:20-10:50 | | Особенности ведения беременности после ЭКО Тетруашвили (Россия) Нана | |
| 10:50-11:30 | Перерыв на кофе | | |
| Залы | Зал А | Зал В | Зал С |
| Сессии | Индукция овуляции (S7) | Донация ооцитов (S8) | Мужское бесплодие Часть I (S9) |
| Председатели | З. Розенвакс (США), К. Бюхлер (Германия) | С. Антинори (Италия), Яковенко (Россия) | Б. Бартув (Израиль), М. Антинори (Италия), С. Калинченко (Россия) |
| 11:30-11:45 | Прогнозирование ответа яичников Бруно Луненфельд (Израиль) | Беременность в постклимактерический период Северино Антинори (Италия) | Влияние натрия вальпроата на ароматазу цитохрома P450 у самцов крыс линии Sprague-Dawley Ашок Манекар (Индия) |
| 11:45-12:00 | Терапия первой линии при ановуляторном СПКЯ Рой Хомбург (Израиль) | Факторы, воздействующие на программу донации ооцитов Клаудио Чиллик (Аргентина) | Связь мужского бесплодия с содержанием селена в плазме спермы Акрам Эйди (Иран) |
| 12:00-12:15 | Вспомогательные средства при стимуляции овуляции - метформин, гормон роста, андрогены и прочее Дэвид Мелдрэм (США) | Обзор мировых программ донорства ооцитов Хоссейн Голами (Италия) | Опыт проведения антиоксидантной терапии при подготовке мужчин к программе ЭКО Игорь Виноградов (Россия) |
| 12:15-12:30 | Минимальная стимуляция овуляции в программе ВРТ Эфраин Перес Пенья (Мексика) | История программы трансграничной донации ооцитов при ЭКО Мете Изикоглу (Турция) | Клиническое значение оценки повреждения ДНК в сперматозоидах бесплодных мужчин Монис Шамси (Индия) |
| 12:30-12:45 | Индукция овуляции в программе ВРТ у пациентов старше 40 лет Даниэль Сейдман (Израиль) | Созревание ооцитов in vitro и донация ооцитов Хананель Хольцер (Канада) | Сравнительные характеристики методик хирургического лечения пациентов с варикоцеле Олег Жуков (Россия) |
| 12:45-13:00 | Рандомизированные исследования индукции овуляции с двумя различными дозами летрозолола у женщин с СПКЯ Ройя Насири (Иран) | Опыт российско-итальянского сотрудничества по программе донации ооцитов Ирина Зорина (Россия) | Влияние фрагментации ДНК сперматозоидов на невынашивание Джаянт Мехта (Великобритания) |
| 13:00-13:15 | Оценка воздействия применения андрогенов при стимуляции овуляции у пациенток ЭКО с бедным ответом: систематический обзор и мета-анализ Джитсна Пундир (Индия) | Донация ооцитов и суррогатное материнство в Индии Гаутам Аллахбадиа (Индия) | Рождение детей после ИКСИ с использованием подвижных сперматозоидов, витрифицированных без использования криопротектантов Евгения Исаченко (Германия) |

| | | | |
|--------------|--|--|---|
| 13:15-13:30 | | | Дети после IMSI и ICSI – здоровее ли первые? Арье Берковиц (Израиль) |
| 13:30-14:20 | Перерыв на обед | | |
| Залы | Зал А | Зал В | Зал С |
| Сессии | Инновации в ВРТ. Часть II (S10) | Репродуктивная хирургия и бесплодие (S11) | Мужское бесплодие. Часть II (S12) |
| Председатели | С. Дайя (Канада), А. Левин (Израиль) | К. Де Анджелис (Италия), Дмовски (США), С. Дессоле (Италия) В. Гомель (Канада) | А. Азу (Франция), Кассуто (Франция), Й. Барак (Израиль) |
| 14:20-14:35 | Использование аспирина для повышения частоты имплантации и улучшения исходов беременностей Салим Дайя (Канада) | Маточная труба: забытый орган Виктор Гомель (Канада) | Современное положение дел в IMSI - 2010 Бенджамин Бартув (Израиль) |
| 14:35-14:50 | Перенос размороженных эмбрионов в сравнении с переносом свежих эмбрионов Ирина Зорина (Россия) | | Опыт клиники R.A.P.R.U.I. в использовании методики IMSI Моника Антинори (Италия) |
| 14:50-15:05 | Мягкая стимуляция пациенток с бедным ответом в программах ЭКО Наталья Калинина (Россия) | Миомэктомия и бесплодие Аттилио Ди Спиецио Сардо (Италия) | Отбор сперматозоидов для IMSI и биоцитомаркеры Жозе Франку-мл. (Бразилия) |
| 15:05-15:20 | Эндокринные расстройства и нарушения гомеостаза как причина неудачи имплантации Сона Ншанян (Россия) | Лапароскопия с единственным доступом и использованием X-Cone в лечении объемных образований придатков Джан Бенедетто Мелис (Италия) | Возможная корреляция между аномалиями головки сперматозоида и аномалиями ДНК Ги Кассуто (Франция) |
| 15:20-15:35 | Антимюллеров гормон: насколько точным биомаркером овариального резерва он является? Мишель Абу Абдалла (Ливан) | Влияние лапароскопических операций на функцию яичников у женщин с эндометриозом Пол Дмовски (США) | Симпозиум фармацевтической компании PharmaMed Консервативные методы лечения мужского бесплодия Габриэль Тер-Аванесов (Россия) |
| 15:35-15:50 | Первый опыт щадящей пациента программы ЭКО (минимальная стимуляция, минимальное медицинское вмешательство, минимальные осложнения) Юлия Вознесенская (Россия) | Амбулаторная гистероскопия перед ЭКО Карло Де Анджелис (Италия) | IMSI во всех случаях? Йона Барак (Израиль) |
| 15:50-16:05 | Эффективность переноса одного эмбриона в Финляндии Лев Левков (Финляндия) | Дефекты матки и результат беременности Томаш Томашевич (Словения) | Мужское бесплодие: перспективы на будущее Эйтан Луненфельд (Израиль) |
| 16:05-16:20 | Влияние ультрасонографии на частоту успешных результатов ВРТ в 2010 г. Аби Левин (Израиль) | Гистероскопическое лечение синдрома Ашермана Кен Голдшмит (Израиль) | Нативная оценка ультраморфологии сперматозоидов (NASUM) Сергей Яковенко (Россия) |
| 16:20-16:35 | Кломифена цитрат для пациенток с бедным ответом, участвующих в программе ЭКО/ИКСИ: рандомизированное исследование Мохамед Юсеф (Нидерланды) | Лапароскопическое удаление эндометриоидных кист перед ЭКО Айголь Демирал (Турция) | Новые технологии исследования сперматозоидов и фрагментации ДНК в рамках ВРТ Андре Азу (Франция) |
| 16:35-16:50 | Влияние полового акта на уровень β-ХГЧ и исход беременности после ЭКО Лейла Каримян (Иран) | Стратегия лечения внутриматочных патологий у женщин с неудачными попытками ЭКО Оксана Быковская (Россия) | Фотодиэлектрофорез для идентификации жизнеспособных сперматозоидов оптимального качества в образце нативной спермы: исследование целесообразности и безопасности. Морис Гарсия (США) |

16:50-18:00

Постерная сессия на территории выставки

20:00-23:00

ВАРМ-2010 Торжественный обед

| | | | |
|---------------------|---|--|---|
| 13:15-13:30 | ривычная неудача имплантации: диагностические и терапевтические возможности Любовь Михайлишин (Украина) | Трансгенез в сперматогониевых стволовых клетках Цао Вэнюань (Китай) | |
| 13:30-13:45 | Коррекция метаболических нарушений таурином у женщин с СПКЯ в период подготовки к беременности Татьяна Зыкова (Россия) | Эпигенетические и генетические изменения в эмбриональных и индуцированных плюрипотентных стволовых клетках человека во время культивирования in vitro Майя Миталипова (США) | |
| 13:45-14:00 | Психологические проблемы и вспомогательные репродуктивные технологии: российский опыт Галина Филиппова (Россия) | | |
| 14:00-14:45 | Перерыв на обед | | |
| Залы | Зал А | Зал В | Зал С |
| Сессии | Российский симпозиум (S15) | Инновации в ВРТ. Часть III (S16) | Контрацепция: новые тенденции - новые препараты (S17) |
| Председатели | С. Яковенко (Россия), Зорина (Россия) И. | Ю. Либерман (США), Э. Перес Пенья (Мексика), Аллахбадиа (Индия) Г. | Д. Сейдман (Израиль), Ешайя (Израиль) А. |
| 14:45-15:00 | Органосохраняющие операции в ургентной гинекологии у женщин фертильного возраста Сергей Штыров (Россия) | Влияние прогестерона на кровообращение во время имплантации и ранней беременности Салим Дайя (Канада) | 50 лет КОК: новые направления разработки гормональных контрацептивов Даниэль Сейдман (Израиль) |
| 15:00-15:15 | Систематические воспаления как причина осложнений при беременности после ЭКО Татевик Сароян (Россия) | Лечение привычных неудач имплантации при ВРТ, основанное на доказательной медицине Хассан Саллам (Египет) | |
| 15:15-15:30 | Иммунные нарушения у беременных женщин с гиперандрогенией надпочечников Наталья Селедцова (Россия) | Витрификация ооцитов на стадии зародышевых пузырьков: воздействие на морфологию веретена и хромосом у овец Кит Кэмпбелл (Великобритания) | |
| 15:30-15:45 | Особенности спермы мужчин, страдающих метаболическим синдромом Татьяна Зыкова (Россия) | Отбор эмбрионов: методики и этические соображения Масуд Хатами (США) | 15:30 - 15:50 Оральная контрацепция у страдающих диабетом женщин Арье Ешайя (Израиль) |
| 15:45-16:00 | Ронколейкин в терапии папилломавирусной инфекции при невынашивании беременности Марина Тулупова (Россия) | Ранняя редукция при многоплодной беременности Фернандо Санчес (Испания) | 15:50 - 16:15 Применение контрацептивов после врачебной консультации Лех Медард (Польша) |
| 16:00-16:15 | Психологические проблемы врачей ЭКО Елена Печникова (Россия) | ИКСИ после неудачного оплодотворения in vitro Чэнь Цзыцзян (Китай) | Исследование CHOICES (Contraceptive Health Research of Informed Choice Experience): роль и важность консультаций при выборе метода контрацепции Арье Ешайя (Израиль) |
| 16:15-16:30 | Правовое регулирование суррогатного материнства в России Константин Свитнев (Россия) | 3 года элективного переноса одного эмбриона: вердикт вынесен! Юрген Либерман (США) | |
| 16:30-16:45 | Изменение чувствительности к инсулину и функции β -клеток во время овуляторного менструального цикла Татьяна Зыкова (Россия) | | |

16:45-17:00

Сомнительная целесообразность применения
комбинированных оральных контрацептивов в циклах
подготовки к ЭКО
Сергей Никитин (Россия)

18:00-19:00

Церемония закрытия