

ПРОГРАММА

**Научно-практическая конференция для врачей
Репродуктивная медицина: современные тенденции**

04 февраля 2023г., начало: 10-00ч.

**620014, Свердловская область, г. Екатеринбург,
ул. Бориса Ельцина, дом 3**

Организаторы конференции:

ООО «Клинический институт репродуктивной медицины»,
г. Екатеринбург, Россия

Провайдер:

Учебный центр профессиональной квалификации
медицинских работников ООО «ИЛАРМ-ЕК»,
г. Екатеринбург, Россия

04 февраля 2023г.

Президиум:

Гзгзян Александр Мкртчевич, д.м.н., профессор, руководитель отделения ВРТ ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта», профессор кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии СПбГУ, город Санкт-Петербург (**Санкт-Петербург, Россия**);

Портнов Игорь Григорьевич, к.м.н., генеральный директор, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (**Екатеринбург, Россия**);

Лисовская Татьяна Валентиновна, д.м.н., доцент, заместитель генерального директора по научной работе, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (**Екатеринбург, Россия**)

10.00 -10.10	Федосеева Оксана Борисовна заместитель Министра социальной политики Свердловской области (Россия, Екатеринбург)	Приветственное слово
10.10-10.30	<p>Маясина Елена Николаевна, к.м.н., заместитель генерального директора по лечебной работе, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности: «Акушерство и гинекология» (стаж работы по специальности 15 лет), «Организация здравоохранения и общественное здоровье», «Ультразвуковая диагностика», 5 научных публикаций в год, в том числе в журналах перечня ВАК и на сайтах Scopus и PubMed, 23 научные статьи, выступления на всероссийских и международных конференциях по акушерству и гинекологии, по вопросам организации контроля качества и медицинской безопасности в клиниках ВРТ. Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p> <p>Ямалыева Наиля Шамилевна, врач акушер-гинеколог, репродуктолог, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности «Акушерство и гинекология» (стаж работы по специальности 24 года), «Ультразвуковая диагностика», участие и выступления на всероссийских и международных конференциях по акушерству и гинекологии, по вопросам организации контроля качества и медицинской безопасности в клиниках ВРТ . Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в</p>	<p>Бесплодие: как помочь пациентам до обращения в клинику ВРТ</p> <p>Содержание: Современный подход к диагностике и лечению бесплодия, алгоритмы ведения пациенток при разных формах бесплодия, подготовка к протоколам ВРТ</p>

	системе НМО.	
10.30-10.50	<p>Осипенко Анна Анатольевна, к.м.н., заведующий поликлиническим отделением, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины», врач акушер-гинеколог (Екатеринбург, Россия).</p> <p>Сертификат по специальности «Акушерство и гинекология» (стаж работы по специальности 15 лет), «Ультразвуковая диагностика», 3 научные публикации в год, в том числе в журналах перечня ВАК и на сайтах Scopus и PubMed, выступления на всероссийских конференциях по акушерству и гинекологии. Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p> <p>Сухова Ксения Александровна, врач акушер-гинеколог, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности «Акушерство и гинекология» (стаж работы по специальности 9 лет.), «Ультразвуковая диагностика», Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p>	<p>Преждевременная недостаточность яичников: не упустить время</p> <p>Содержание: обзор современных данных отечественной и зарубежной литературы по теме, разбор клинического случая ранней менопаузы у подростка 16 лет (собственный опыт).</p>
10.50-11.10	<p>Дубровина Оксана Сергеевна, к.м.н., врач эндокринолог высшей категории, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности «Эндокринология» (стаж работы по специальности 27 лет), 3 научные публикации в год, в том числе в журналах перечня ВАК и на сайтах Scopus и PubMed, выступления на всероссийских и международных конференциях по акушерству и гинекологии, по вопросам организации контроля качества и медицинской безопасности в клиниках ВРТ. Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p> <p>Трецилов Игорь Михайлович, врач уролог (андролог) первой категории, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности «Урология» (стаж работы по специальности 27 лет), «Ультразвуковая диагностика», научные публикации, в том числе в журналах перечня ВАК и на сайтах Scopus и PubMed, участие и выступления на всероссийских конференциях по акушерству и гинекологии, по вопросам организации контроля качества и медицинской безопасности в клиниках ВРТ. Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p>	<p>Мужское бесплодие: тактика врача женской консультации</p> <p>Содержание: В докладе акцентировано внимание на ранней диагностике и профилактике мужской субфертильности. Будут освещены вопросы подготовки к циклам ВРТ при мужском факторе бесплодия.</p>
11.10-11.30	<p>Аскеров Роман Аскерович, врач акушер-гинеколог</p>	<p>Репродуктивная хирургия: как</p>

	<p>высшей категории, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины», (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности «Акушерство и гинекология» (стаж работы по специальности 24 года), «Организация здравоохранения и общественное здоровье», «Ультразвуковая диагностика», научные публикации, в том числе в журналах перечня ВАК и на сайтах Scopus и PubMed, выступления на всероссийских и международных конференциях по акушерству и гинекологии по вопросам применения современных методов малоинвазивной хирургии в области репродуктивной медицины. Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p> <p>Був Юрий Евгеньевич, к.м.н., врач акушер-гинеколог, репродуктолог, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности «Акушерство и гинекология» (стаж работы по специальности 24 года), «Ультразвуковая диагностика», научные публикации, в том числе в журналах перечня ВАК и на сайтах Scopus и PubMed, участие и выступление на всероссийских и международных конференциях по акушерству и гинекологии, по вопросам организации контроля качества и медицинской безопасности в клиниках ВРТ. Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p>	<p>не навредить пациенту</p> <p>Содержание: Особенности репродуктивной хирургии заключаются в тесном взаимодействии с врачом репродуктологом, ведущим обследование и лечение женщины с бесплодием. Выявление и устранение препятствий к наступлению и успешному вынашиванию беременности, крайне внимательное и бережное отношение к овариальному резерву требуют коррекции подхода к хирургии, методов и техники выполнения операций.</p>
11.30-11.50	<p>Коваленко Светлана Геннадьевна, врач акушер-гинеколог первой категории, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности «Акушерство и гинекология» (стаж работы по специальности 13 лет), «Ультразвуковая диагностика». Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p> <p>Сухова Ксения Александровна, врач акушер-гинеколог первой категории, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности «Акушерство и гинекология» (стаж работы по специальности 9 лет), «Ультразвуковая диагностика». Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p>	<p>Истмико-цервикальная недостаточность и преждевременные роды: особенности ведения пациенток после ЭКО</p> <p>Содержание: Особенности подхода к пациентам после ЭКО, выявление групп риска по ИЦН и преждевременным родам, способы профилактики и лечения</p>
11.50-12.10	<p>Сентюрин Лидия Борисовна, к.м.н., врач эндокринолог высшей категории, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности «Эндокринология» (стаж работы по специальности 29 лет), 2 научные публикации в год, в том числе в журналах перечня ВАК и на сайтах</p>	<p>Заболевания щитовидной железы в практике врача акушера-гинеколога</p> <p>Содержание: Анализ современных зарубежных и</p>

	<p>Scopus и PubMed, выступления на всероссийских и международных конференциях по акушерству и гинекологии, по вопросам организации контроля качества и медицинской безопасности в клиниках ВРТ. Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p> <p>Лисовская Татьяна Валентиновна, д.м.н., доцент, заместитель генерального директора по научной и организационно-методической работе, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины», член диссертационного Совета Д 21.2.074.02 при ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье» (стаж работы по специальности 40 лет), «Терапия», высшая квалификационная категория по терапии, более 200 публикаций, 3 публикации в год, в том числе в журналах перечня ВАК и на сайтах Scopus и PubMed, выступления на всероссийских и международных конференциях по акушерству и гинекологии по междисциплинарным вопросам по организации контроля качества и медицинской безопасности в клиниках ВРТ. Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p>	<p>национальных клинических протоколов по диагностике и лечению заболеваний щитовидной железы в период гестации и прегравидарной подготовки. В том числе перед программами ЭКО.</p>
<p>12.10-12.30</p>	<p>Дектярев Андрей Александрович, врач акушер-гинеколог, врач ультразвуковой диагностики, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности сертификат по специальности «Акушерство и гинекология» (стаж работы по специальности 15 лет), «Ультразвуковая диагностика», научные публикации, в том числе в журналах перечня ВАК и на сайтах Scopus и PubMed, участие и выступление на всероссийских и международных конференциях по акушерству и гинекологии, по вопросам организации контроля качества и медицинской безопасности в клиниках ВРТ . Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p> <p>Кудрявцева Елена Владимировна, д. м. н., доцент, доцент кафедры акушерства и гинекологии, трансфузиологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат сертификат по специальности «Акушерство и гинекология» (стаж работы по специальности 17 лет), «Ультразвуковая диагностика», «Генетика», 3 научные публикации в год, в том числе в журналах перечня ВАК и на сайтах Scopus и PubMed, 70 статей, выступления на</p>	<p>НИИТ: будущее пренатальной диагностики</p> <p>Содержание: Современные генетические методы пренатальной диагностики в практике акушера-гинеколога, как альтернатива стандартному скринингу 1 триместра</p>

	<p>всероссийских и международных конференциях по акушерству и гинекологии, по генетике по вопросам организации контроля качества и медицинской безопасности в клиниках ВРТ. Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p>	
12.30-12.50	<p>Кичигина Екатерина Александровна, врач акушер-гинеколог, репродуктолог, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)</p> <p>Сертификат по специальности «Акушерство и гинекология» (стаж работы по специальности 7 лет), «Ультразвуковая диагностика». Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p> <p>Осипенко Анна Анатольевна, к.м.н., заведующий поликлиническим отделением, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины», врач акушер-гинеколог (Екатеринбург, Россия).</p> <p>Сертификат по специальности «Акушерство и гинекология», сертификат по специальности «Ультразвуковая диагностика», стаж работы по специальности 15 лет, регулярные публикации статей, выступления на всероссийских конференциях по акушерству и гинекологии. Участвует в мероприятиях, зарегистрированных в системе НМО.</p>	<p>Привычная потеря беременности: обзор национальных и международных рекомендаций</p> <p>Содержание: обзор национальных и международных рекомендаций при привычной потере беременности.</p>
12.50-13.30	Вопросы-ответы	
13.30-14.30	Тестовый контроль	

**Документация по данному учебному мероприятию представлена в
Комиссию по оценке учебных материалов для НМО**

Целевая аудитория ВО

акушерство и гинекология

Методы определения образовательной потребности

Оценка результатов предыдущего ОМ, совершенствование имеющихся или освоение новых знаний, умений и компетенций слушателей

Образовательные цели и ожидаемые результаты учебного мероприятия

Внедрение современных технологий в клиническую тактику врачей акушеров-гинекологов женских консультаций, клиник ВРТ с целью повышения эффективности лечебно-диагностических и профилактических мероприятий бесплодия различного генеза. По итогам участия в ОМ врачи смогут правильно пользоваться современными национальными и международными клиническими протоколами, а также использовать их для выбора оптимальной тактики лечения пациентов с бесплодием. По окончании ОМ врачи получают новые знания и компетенции, которые смогут применять в клинической практике.

Регистрация на мероприятие

Предусмотрена возможность предварительной регистрации на мероприятие в очном формате или на онлайн-трансляцию. Регистрация доступна на странице трансляции.

Методы активного обучения

Мультимедийные презентации, дискуссия с возможностью задавать вопросы очно и онлайн, разбор клинических случаев. В процессе проведения мероприятия будет возможность задать вопросы лекторам через специальный интерактивный чат, размещенный на странице мероприятия, или очно (для

присутствующих в зале). Все вопросы будут переданы лектору во время онлайн-трансляции, лектор ответит сразу после озвучивания вопроса в эфире или после завершения чтения доклада.

Методы контроля присутствия участников

Учет присутствия осуществляется с помощью программных средств, индивидуальной регистрации на сайте, которая включает в себя обязательную информацию: 1. Фамилия, имя, отчество. 2. Адрес электронной почты. 3. Контактный номер телефона 4. Требуется начисление баллов НМО 5. Место работы. 6. Должность. 7. Форма участия (онлайн или очно) 8. Согласие на обработку персональных данных).

Для онлайн слушателей:

Предварительная электронная регистрация слушателей. Также проводится персональный учет продолжительности просмотра трансляции с помощью встроенной системы статистики платформы. Минимальный порог присутствия — 150 мин. Контроль присутствия участников проводится с помощью всплывающих окон, которые будут запущены 7 раз, из которых необходимо подтвердить присутствие как минимум 5 раз.

Для очных слушателей: 1й контроль присутствия будет осуществлен на стойке регистрации, перед началом мероприятия путем отметки в списках участников, прошедших регистрацию на сайте. 2й контроль на выходе, после завершения мероприятия

Методы контроля полученных знаний, умений, навыков

Участники в конце мероприятия обязаны пройти тестирование по обсуждаемым темам. Тестирование должно быть завершено не позднее 1 часа после окончания мероприятия. Для успешного прохождения необходимо не менее 8 правильных ответов из 10.