

Учебный центр профессиональной квалификации медицинских работников ООО «ИЛАРМ-ЕК»,
г. Екатеринбург, Россия
ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта» РАМН, г. Санкт-
Петербург, Россия
ООО «Клинический институт репродуктивной медицины», г. Екатеринбург, Россия

**Образовательный курс «Актуальные вопросы внутриведомственного контроля качества в
клинике ВРТ» в рамках Международной научно-практической конференции
«Контроль качества и информационные технологии в клинике ВРТ»
15 - 16 мая 2020г.**

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

г. Екатеринбург, ул. Бориса Ельцина, д. 3, Ельцин Центр

Программа 15.05.2020

**Секция «Государственное регулирование контроля качества и медицинской
безопасности: российский и международный опыт»
с 14.00 до 18.00ч., Кино-конференц зал, Ельцин Центр, 1 этаж, зал на 178 мест**

14.00-14.30 Лекция «От контроля к управлению. Современные подходы к обеспечению качества и безопасности медицинской деятельности» знакомит слушателей с современными подходами к управлению качеством и безопасностью медицинской деятельности медицинских организаций, разработкой методических рекомендаций по вневедомственному и внутриведомственному контролю качества и безопасности медицинской деятельности

Лектор: Иванов Игорь Владимирович, к.м.н., генеральный директор, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный институт качества» Росздравнадзора (Москва, Россия)

14.30-15.00 Лекция «ВРТ и демографические показатели» знакомит слушателей с анализом вклада ВРТ в демографические показатели

Лектор: Коган Игорь Юрьевич - член-корр. РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта» (Санкт-Петербург, Россия);

15.00-15.30 Лекция «Правоприменительная практика Территориального органа Росздравнадзора по Свердловской области, нарушения обязательных требований законодательства в сфере здравоохранения» знакомит слушателей с разработками методических рекомендаций по вневедомственному и внутриведомственному контролю качества и безопасности медицинской деятельности

Лектор: Федосеева Оксана Борисовна, руководитель территориального органа Росздравнадзора по Свердловской области (Екатеринбург, Россия)

15.30-16.00 Лекция «Перспективный регистр ВРТ как система независимого контроля качества» знакомит слушателей с разработкой и внедрением перспективного регистра ВРТ как системы независимого контроля качества

Лектор: Иванов Андрей Валентинович, медицинский советник клиники ICLINIC, врач акушер-гинеколог высшей категории, репродуктолог, доцент кафедры акушерства и гинекологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова (Санкт-Петербург, Россия)

16.00-16.30 Лекция «Как оценить эффективность программ ВРТ» знакомит слушателей с анализом эффективности страховых случаев в ЭКО и деятельности медицинских организаций

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

16.30-17.00 Лекция «Отражение программ ВРТ в официальной статистике» знакомит слушателей с

анализом оформления результатов ВРТ в официальных статистических формах

Лектор: Олина Анна Александровна, д.м.н., профессор, первый заместитель директора ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта» (Санкт-Петербург, Россия)

17.00-18.00 Обсуждение, дискуссия, вопросы и ответы по докладам

Программа 16.05.2020

**Секция I «Контроль качества и медицинская безопасность в клинике ВРТ»
с 09.00 до 11.30ч., Кино-конференц зал, Ельцин Центр, 1 этаж, зал на 178 мест**

08.30 -09.00 Регистрация участников

09.00-09.30 Лекция «Качественный результат ПГТ - совместная задача генетической и эмбриологической лабораторий» знакомит слушателей с аналитической оценкой вклада ПГТ в результат программ ВРТ

Лектор: Биканов Роман Андреевич, заведующий лабораторией АО "Ферст Генетикс" (Москва, Россия)

09.30-10.00 Лекция «Принципы системы контроля качества в лаборатории ЭКО» знакомит слушателей со способами совершенствования системы контроля качества в эмбриологических лабораториях клиник ЭКО

Лектор: Шурыгина Оксана Викторовна, д.м.н., профессор кафедры гистологии и эмбриологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет»; Председатель секции клинической эмбриологии РАРЧ; заведующий лабораторией ВРТ клинического госпиталя «Мать и Дитя- ИДК» (Самара, Россия)

10.00-10.30 Лекция «Организация лаборатории ВРТ с контролируемыми параметрами» знакомит слушателей с анализом современных подходов к организации лаборатории ВРТ с контролируемыми параметрами

Лектор: Бачурин Алексей Владимирович, заведующий эмбриологической лабораторией АО «МЕДСИ» (Москва, Россия)

10.30 -11.00 Лекция «Контроль качества и медицинская безопасность клиники ВРТ» знакомит слушателей со способами совершенствования внутриведомственного контроля качества и медицинской безопасности клиники ВРТ

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

11.00-11.30 Лекция «Повышение эффективности программ ВРТ. Что доказано?» Можно ли измерить распространенность бесплодия? Основные факторы, способствующие повышению эффективности преодоления бесплодия. Мифы и реальные факты

Лектор: Тапильская Наталья Игоревна, доктор медицинских наук, профессор, ведущий научный сотрудник отдела репродуктологии ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта», профессор кафедры акушерства и гинекологии СПбГПМУ (Санкт-Петербург, Россия). Доклад компании спонсора Эбботт (не входит в программу НМО)

11.30-12.00 Обсуждение, дискуссия, вопросы и ответы по докладам

12. 00 – 13.30 Перерыв

**Секция II «Информационные технологии в клинике ВРТ», 16.05.2020,
с 12.30 до 14.30ч., Кино-конференц зал, Ельцин Центр, 1 этаж, зал на 178 мест**

12.30-13.00 Лекция «Опыт клиники Фомина в использовании технологии оценки морфокинетики эмбрионов в циклах ВРТ». Взгляд на технологию покадровой съемки в закрытой инкубационной системе через призму ее применения в клинике Фомина в Москве.

Time-lapse как неинвазивный метод отбора эмбрионов. Его использование с целью определения жизнеспособности и имплантационного потенциала эмбрионов и как результат – повышения эффективности программ ВРТ. Преимущества time-lapse культивирования в целом и системы EmbryoScore в частности

Лектор: Ладыгин Сергей Сергеевич, заведующий эмбриологической службой сети клиник Фомина, ESHRE Certified Senior Clinical Embryologist (Москва, Россия).

13.00-13.30 Лекция «Опыт применения искусственного интеллекта в программах ВРТ» знакомит слушателей с применением искусственного интеллекта для оптимизации контроля качества при применении программ ВРТ

Лектор: Маясина Елена Николаевна, к.м.н., заместитель генерального директора по лечебной работе, ООО «Клинический институт репродуктивной медицины» (Екатеринбург, Россия)

13.30-14.00 «Лекция IT- гинекология в действии». В лекции рассказывается о том, что в современном мире невозможно представить ни одну отрасль без активного участия IT-систем. В медицине технологии развиваются стремительно, и мы хотим рассказать о своих достижениях в области IT-оснащения клиник экспертной гинекологии. В докладе будет представлена образовательная платформа для врачей, система помощи принятия решений, а также автоматизированная система проверки карт, в основе которой лежит искусственный интеллект. Эти системы позволяют сделать работу врача проще, а контроль за работой клиники или сети вывести на совершенно новый уровень.

Лектор: Румянцева Татьяна Андреевна, врач акушер-гинеколог, к.м.н, медицинский директор сети "Клиника Доктора Фомина" (Москва, Россия)

14.00-14.30 Обсуждение, дискуссия, вопросы-ответы