

СЕМИНАР «КРИОКОНСЕРВАЦИЯ РЕПРОДУКТИВНОГО МАТЕРИАЛА ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ФЕРТИЛЬНОСТИ»

8 сентября, 14.00-18.00

Модераторы: Т.А. Назаренко, М.А. Веюкова, E. Girsh

- 14.00 Сохранение фертильности: достижения и проблемы**
Татьяна Алексеевна Назаренко
д.м.н., профессор, директор Института Репродуктивной медицины ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» МЗ РФ, Москва, Россия
- 14.30 Носители для витрификации**
Алексей Владимирович Бачурин
Заведующий лабораторией НКО ВРТ им. Ф. Паулсена, НМИЦ АгиП им. В.И. Кулакова МЗ РФ, Москва, Россия
- 15.00 Дозревание ооцитов in vitro как альтернатива стандартной стимуляции**
IVM as an alternative to standard ovarian stimulation
Michel de Vos
PhD, MD, Senior Medical Director of Reproductive Center of UZ Brussel VUB, Брюссель, Бельгия
- 15.30 Криоконсервация эмбрионов и бластоцист: современное состояние вопроса**
Мария Александровна Веюкова
К.б.н., руководитель лаборатории ВРТ клиники «Сканферт», Москва, Россия
- 15.50 Дискуссия**
- 16.00 Перерыв на кофе**
- 16.15 Криоконсервация ооцитов**
Анна Андреевна Доценко
Руководитель лаборатории клинической эмбриологии СПбГБУЗ «Городская Мариинская больница» ГЦЛБ ОВРТ, Санкт-Петербург, Россия
- 16.45 Криоконсервация спермы и тестикулярной ткани: новый путь сохранения фертильности мужчин**
Cryopreservation of Semen and Testical Tissue: Novel Way to address Male Fertility
Pramodkumar Rambilas Bajaj
M.D., Managing Director Sperm Processor, Technical Director Andro Sperm 360 labs, Индия
- 17.15 Методика криоконсервирования ткани яичника**

Eliezer Girsh
PhD, Senior clinical embryologist. Director IVF laboratory. Barzilai Medical
Center. Ben Gurion University, Ashkelon, Израиль

17.45 **Дискуссия**