



# ДЕНЬ 3

22 января 2026

**07.00–08.00 Конкурс молодых ученых**

**08.00–11.00 Международный курс по эндоскопической хирургии  
и трансляция операций**

*Л.В. Адамян, А. Ваттьез, Ф. Конинкс, М. Мальцони, А. Ромео, А. Уссия,  
О. Шауки, Х. Жилабер Эсталлес, Дж. Бигатти, Р. Тоцци, Ш. Пунтамбекар*

- Анатомический курс А. Ваттьеза
- Курс лапароскопической и гистероскопической хирургии в гинекологии Л.В. Адамян
- Курс гистероскопической хирургии О. Шауки

3D-моделирование и определение адренорецепторов при аденомиозе у больных репродуктивного возраста

*Адамян Л.В., Быченко В.Г., Мурватов К.Д., Обельчак И.С., Аракелян А.С.,  
Чернецова А.С., Соколов А.Д., Асатурова А.В., Москва, Россия*

Преждевременная недостаточность яичников - актуальная проблема репродуктивной медицины

*Аветисян Д.С., Антонова А.А., Адамян Л.В., Менжинская И.В.,  
Кузнецова М.В., Трофимов Д.Ю., Москва, Россия*

Роль соматических мутаций при эндометриозе: новые данные

*Пивазян Л.Г., Кузнецова М.В., Адамян Л.В., Трофимов Д.Ю., Москва, Россия*

Первый опыт применения гемостатического бинта с каолином в акушерстве и гинекологии: перспективная технология для улучшения репродуктивных исходов

*Адамян Л.В., Федорова Т.А., Аракелян А.С., Соколов А.Д., Серегина В.Ю.,  
Межлумова Н.А., Москва, Россия*

Экстрагенитальный эндометриоз

*Мурватов К.Д., Путинцев С.П., Адамян Л.В., Мурватова К.К., Москва, Россия*

ДЕНЬ 3 22 ЯНВАРЯ ЧЕТВЕРГ

**11.00 Пленарное заседание**

## **Добропачественные и злокачественные гиперпластические процессы в гинекологии: радикальные и консервативные подходы. Онкофertility**

- 11.00** Термическая абляция миомы матки: переосмысление минимально инвазивного лечения

*Зелакет М., Рио-де-Жанейро, Сан-Паулу, Бразилия*

- 11.20** Восстановление микробиома – физиологичная точка в терапии вагинальных инфекций

*Аполихина И.А., Москва, Россия*

**Доклад при поддержке компании «НИЖФАРМ», баллы НМО не начисляются**

- 11.30** Современный взгляд на эндометриоз: от симптомов к системному подходу

*Беженарь В.Ф., Санкт-Петербург, Россия*

**Доклад при поддержке «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются**

- 11.40** Беременность у пациенток с ЭКО. Как снизить репродуктивные потери?

*Тапильская Н.И., Санкт-Петербург, Россия*

**Доклад при поддержке «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются**

- 11.50** Аномальные маточные кровотечения: современный взгляд на проблему

*Ярмолинская М.И., Санкт-Петербург, Россия*

**Доклад при поддержке «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются**

- 12.00** От радикальной гистерэктомии к пересадке матки

*Пунтамбекар Ш., Пуна, Индия*

- 12.20** Современная онкогинекология. Роль искусственного интеллекта

*Тоцци Р., Падуя, Италия*

- 12.40** Адаптивная лучевая терапия гинекологических злокачественных опухолей на основе искусственного интеллекта (AI)

*Марниц С., Берлин, Германия*

- 13.00** Новое междисциплинарное направление сохранения репродуктивной функции у онкологических больных

*Назаренко Т.А., Бирюкова А.М., Ашрафян Л.А., Москва, Россия*

- 13.10** Эндометриоз и бесплодие – роль искусственного интеллекта

*Кекштейн Й., Филлах, Германия*

- 13.30** Применение искусственного интеллекта в предоперационном планировании при расширенных вмешательствах в гинекологической хирургии

*Жилабер Эсталлес Х., Валенсия, Испания*

ЧЕТВЕРГ  
ДЕНЬ 3 22 ЯНВАРЯ



- 13.50** Функциональная МРТ головного мозга у пациенток с эндометриозом на фоне различных методов медикаментозной терапии  
*Кюлкер В., Любек, Германия*
- 14.10** Повышение эффективности хирургических вмешательств с использованием интраоперационного искусственного интеллекта  
*Сечкин Т., Нью-Йорк, США*
- 14.30** Как искусственный интеллект и передовые методы компьютерного анализа изображений изменят хирургию тазового дна  
*Симончини Т., Пиза, Италия*

**14.50 Пленарное заседание**

## Пути решения репродуктивных и гинекологических проблем: хирургия и не только

- 14.50** Роль искусственного интеллекта в диагностике и лечении миомы матки, а также в прогнозировании fertильности, риска рецидива и качества жизни  
*Андерссон К.Л., Флоренция, Италия*

- 15.10** Переосмысление гипоталамических нейронных цепей и их влияния на репродуктивную функцию женщины в эпоху искусственного интеллекта  
*Симончини Т., Пиза, Италия*

- 15.30** Новые тесты для прогнозирования преждевременных родов  
*Ди Ренцо Дж.К., Перуджа, Италия*

- 15.50** Новые показания для назначения прогестерона во время беременности  
*Ди Ренцо Дж.К., Перуджа, Италия*

- 16.10** Искусственный интеллект: прогностическая ценность репродуктивного успеха  
*Андерсон Т.Л., Нэшвилл, США*

- 16.30** Новая лапароскопическая техника серклажа для лечения привычного невынашивания беременности  
*Ватрело А., Лион, Франция*

- 16.50** Искусственный интеллект и вопросы этики  
*Сеникас В., Оттава, Канада*

- 17.10** Биологическая и социальная эволюция: роль искусственного интеллекта  
*Нафтолин Ф., Нью-Хейвен, США*

- 17.30** Искусственный интеллект при внутриматочной патологии: роль в диагностике, обучении, прогнозировании и оценке исходов  
*Мунро М., Лос-Анджелес, США*

ЧЕТВЕРГ  
ДЕНЬ З 22 ЯНВАРЯ

17.50	Даже имея инструмент, глупец остаётся глупцом <i>Пасич Р., Луисвилл, США</i>
18.10	Революция искусственного интеллекта в хирургической гинекологии <i>Мурад Дж., Феникс, США</i>
18.30	Роль искусственного интеллекта в визуализации органов таза <i>Винтер М., Лагуна-Хиллз, США</i>
18.50	Микробиота и репродукция <i>Доброхотова Ю.Э., Москва, Россия</i> <b>Доклад при поддержке «БЕЗЕН ХЕЛСКЕА РУС», баллы НМО не начисляются</b>
19.00	Искусственный интеллект и машинное обучение в программах ВРТ <i>Калинина Е.А., Драпкина Ю.С., Макарова Н.П., Москва, Россия</i>
19.10	Новые ангиогенные факторы при задержке внутриутробного развития <i>Вальский Д., Иерусалим, Израиль</i>
19.30	Патогенетическая терапия аномальных маточных кровотечений у женщин с избыточной массой тела и ожирением <i>Юренева С.В., Москва, Россия</i> <b>Доклад при поддержке компании ООО «Биннофарм Групп», баллы НМО не начисляются</b>
19.40	Тактика ведения аномальных маточных кровотечений в позднем репродуктивном возрасте <i>Думановская М.Р., Москва, Россия</i> <b>Доклад при поддержке компании ООО «Биннофарм Групп», баллы НМО не начисляются</b>
19.50	Иммунные ключи к диагностике и лечению миомы матки <i>Малышкина А.И., Воронин Д.Н., Сотникова Н.Ю., Малышкина Д.А., Иваново, Россия</i>
20.00	Искусственный интеллект в оценке кольпоскопического изображения – перспективы скрининга рака шейки матки у женщин разных возрастных групп <i>Комличенко Э.В., Санкт-Петербург, Россия</i>
20.10	Предупрежден и вооружен! Принципы профилактики послеоперационных осложнений в гинекологии <i>Гаспарян С.А., Москва, Россия</i>
20.20	Прегравидарная подготовка – ключ к снижению перинатальных рисков у женщин с избыточным весом <i>Кириллова Е.Д., Москва, Россия</i> <b>Доклад при поддержке компании «НИЖФАРМ», баллы НМО не начисляются</b>
20.30	Обсуждение

ЧЕТВЕРГ  
22 ЯНВАРЯ  
ДЕНЬ 3