



СЕЧЕНОВСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

## ПРОГРАММА

---

# НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «Снегиревские чтения»

**18 – 19 апреля 2024 г.**  
Москва

ФГАОУ ВО Первый московский государственный медицинский университет  
им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

Кафедра акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины  
им. Н.В. Склифосовского

Клиника акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева  
Сеченовского Центра материнства и детства Сеченовского Университета



### **Уважаемые коллеги!**

Ключевая миссия конференции — объединение специалистов из России, ближнего и дальнего зарубежья, консолидация сил медицинского сообщества для обмена актуальной информацией с целью повышения качества оказания медицинской помощи в акушерстве и гинекологии.

В работе конференции примут участие ведущие отечественные и зарубежные специалисты.

Работа конференции будет построена по двум основным секциям.

**Секция гинекологии 18.04.24** будет посвящена междисциплинарному подходу в диагностике и лечении синдрома хронических тазовых болей (СХТБ), а также другим сложным вопросам диагностики и лечения заболеваний женской половой сферы, новым направлениям в развитии оперативной гинекологии и гинекологической эндокринологии.

**Секция акушерства 19.04.24** будет освещать междисциплинарные проблемы в акушерстве, влияние экстрагенитальной патологии на течение беременности и родов, выбор оптимального способа родоразрешения.

Мы надеемся, что представленная на конференции информация будет интересна и полезна не только научным сотрудникам и состоявшимся практикующим врачам, а также молодежи, открывающей для себя путь в профессию и науку (ординаторам, аспирантам).

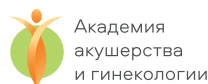
*Оргкомитет конференции*

## Организаторы

- ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
- Кафедра акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского
- Клиника акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева Сеченовского Центра материнства и детства Сеченовского Университета

## Информационная поддержка:

- Академия акушерства и гинекологии [g-academy.ru](http://g-academy.ru)



## Технический организатор

- ООО «Медицинские вебтехнологии»

## Контакты:

### Научная часть:

д.м.н., профессор Александров Леонид Семенович  
[leonid.aleks@bk.ru](mailto:leonid.aleks@bk.ru), +7 (903) 730-52-48

### Организационная часть, спонсоры:

Шадеркина Виктория Анатольевна  
+7 (926) 017-52-14  
[viktoriashade@uroweb.ru](mailto:viktoriashade@uroweb.ru)

### Рабочая группа:

Шаброва Анастасия Игоревна  
Гудков Александр Владимирович  
Белова Оксана Анатольевна

ТРАНСЛЯЦИЯ НА ПОРТАЛЕ <http://g-academy.ru/>



**Место проведения:** г. Москва, ул. Еланского, 2, стр. 1, конференц-зал.

8.30-9.00	<b>Регистрация участников</b>
9.00-9.10	<b>ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКОВ</b>
<b>Сессия 1. Модераторы: профессор Ищенко А.И., профессор, чл.-корр. РАН Игнатко И.В.</b>	
9.10-9.30	<b>Анатомический акцент на значимость крестцово-копчиковой области при формировании синдрома тазовой боли</b> <i>Профессор Николенко В.Н., к.м.н. Оганесян М.В., Москва</i>
9.30-9.50	<b>Неврологические аспекты хронической поясничной и тазовой боли</b> <i>Профессор Парфенов В.А., Москва</i>
9.50-10.10	<b>Синдром хронической тазовой боли: от патофизиологии до алгоритма ведения</b> <i>Профессор, чл.-корр. РАН Игнатко И.В., Самусевич А.Н., Москва</i>
10.10-10.25	<b>Прецизионный подход в формировании стратегии ведения пациенток с хронической тазовой болью</b> <i>Д.м.н. Сергеева С.П., Москва</i>
10.25-10.45	<b>Комплексный подход в лечении пациенток с хронической тазовой болью, обусловленной эндометриозом</b> <i>Профессор Леваков С.А., профессор Шешукова Н.А., Громова Т.А., Гончаров В.А., Москва</i>
10.45 -11.00	<b>Инновационный метод лечения хронической тазовой боли</b> <i>PhD Тилявова С.А., Самарканд, Республика Узбекистан</i>
11.00 -11.20	<b>Качество жизни пациенток после хирургического лечения инфильтративных форм эндометриоза</b> <i>Профессор Попов А.А., д.м.н. Федоров А.А., Трошина В.В., Сопова Ю.И., Москва</i>
11.20 -11.35	<b>Венозные тромбозы малого таза в различные периоды жизни женщины как возвожная причина хронической тазовой боли</b> <i>К.м.н. Федорова Е.В., Москва</i>
11.35 -11.50	<b>Синдром венозного полнокровия. Диагностика. Методы эндоваскулярного лечения</b> <i>Луценко М.М., Москва</i>



11.50 -12.10	<b>Хроническая тазовая боль – когда ее вылечит колопроктолог</b> <i>Профессор Царьков П.В., Москва</i>
12.10 -12.30	<b>Синдром хронической тазовой боли в практике уролога</b> <i>Д.м.н. Демидко Ю.Л., Москва</i>
12.30-13.00	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
Сессия 2. Модераторы: профессор Давыдов А.И., профессор Яшук А.Г.	
13.00 -13.15	<b>Диспареуния: причины, клиника, пути решения проблемы</b> <i>К.м.н. Кухарчик Ю.В., к.м.н. Павловская М.А., Гродно, Республика Беларусь</i>
13.15-13.35	<b>Синдром тазовой боли и противоспаечные барьеры – роль, возможности, перспективы</b> <i>Профессор Комличенко Э.В., Санкт-Петербург</i>
13.35-13.55	<b>Эндометриоз: эффективный подход к долгосрочному ведению пациенток после стационарного этапа</b> <i>К.м.н. Жукова Э.В., Москва</i>
13.55-14.15	<b>Аденомиоз с позиций обновленных классификаций ВОЗ</b> <i>Профессор Давыдов А.И., профессор Шахламова М.Н., Москва</i>
14.15-14.35	<b>Проведение тотальной гистерэктомии методом эндоскопической влагалищной хирургии (v-notes)</b> <i>Профессор Яшук А.Г., д.м.н. Мусин И.И., к.м.н. Берг Э.А. Уфа, Башкортостан</i>
14.35-14.55	<b>Современные возможности вторичной профилактики цервикального рака. Что должны и можем</b> <i>К.м.н. Семиошина О.Е., Москва</i>
14.55-15.15	<b>Новые возможности лечения шеечной беременности</b> <i>Д.м.н. Гришин И.И., профессор Доброхотова Ю.Э., Москва</i>
15.15-15.30	<b>Нехирургические методы коррекции недержания мочи</b> <i>Профессор Ильина И.Ю., Москва</i>



15.30-15.50	<b>Значение эмбриональных антител в оценке иммунной системы женщин с аденомиозом</b> <i>PhD, Аскарлова З.З., Самарканд, Республика Узбекистан</i>
15.50-16.10	<b>Репродуктивный потенциал девочек-подростков с нарушением менструального цикла и коморбидностью</b> <i>К.м.н. Антипов М.С., Москва</i>
16.10-16.30	<b>Система O-RADS как необходимый инструмент в оценке риска злокачественности новообразований яичников</b> <i>К.м.н. Кузьмина Т.Е., Москва</i>
16.30-16.50	<b>Репродуктивный потенциал женщины – предикторы возможностей и факторы влияния</b> <i>Чекенева Н.А., Москва</i>
16.50-17.00	<b>ДИСКУССИЯ. ЗАВЕРШЕНИЕ ПЕРВОГО ДНЯ КОНФЕРЕНЦИИ</b>



Сессия 3. Модераторы: профессор Жаркин Н.А. профессор Леваков С.А.

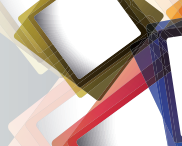
8.30-9.00	<b>Регистрация участников</b>
9.00-9.20	<b>Опыт родоразрешения пациенток с вращением плаценты с использованием баллонной окклюзии общих подвздошных артерий</b> <i>Профессор Леваков С.А., Вартанян Э.А., Мох А.В., к.м.н. Артеменко Г.А., Москва</i>
9.20-9.40	<b>Профилактика акушерских осложнений у беременных с гестационным сахарным диабетом</b> <i>Профессор Жаркин Н.А., Волгоград</i>
9.40-10.00	<b>Опыт проведения метропластики на целом плодном пузыре</b> <i>Профессор, д.м.н. Ящук А.Г., Мусин И.И., Тарасова К.В., Уфа, Башкортостан</i>
10.00-10.20	<b>Ренессанс вагинального оперативного родоразрешения. Эффективность и безопасность</b> <i>К.м.н. Мартиросян С.В., Москва</i>
10.20-10.40	<b>Новая методика выполнения повторного кесарева сечения</b> <i>Профессор Ищенко А.И., профессор Александров Л.С., профессор Трифонова Н.С., Москва</i>
10.40-11.00	<b>Кесарево сечение: перинатальные аспекты</b> <i>Профессор Гутикова Л.В., к.м.н. Ганчар Е.П., Гродно, Республика Беларусь</i>
11.00-11.20	<b>Влагалищные родоразрешающие операции с высоким риском осложнений для плода</b> <i>Профессор Самчук П.М., Москва</i>
11.20-11.40	<b>Миомэктомия во время кесарева сечения</b> <i>Профессор Буянова С.Н., профессор Щукина Н.А., Андросова Я.Ю., Сон Д.Ю., Москва</i>
11.40-12.00	<b>Опухоли головного мозга и беременность: кесарево сечение или естественные роды</b> <i>К.м.н. Ахвледiani К.Н., профессор Логутова Л.С., к.м.н. Ахмедов А.Д., профессор Лубнин А.Ю., Москва</i>
12.00-12.20	<b>Вращение плаценты – трудности диагностики, родоразрешения</b> <i>Профессор Мурашко А.В., Москва</i>
12.20-13.00	<b>ПЕРЕРЫВ</b>



Сессия 4. Модераторы: профессор Худоярова Д. Р., профессор Тимохина Е.В.

13.00-13.20	<b>Роль реабилитации после кесарева сечения</b> <i>Профессор Худоярова Д.Р., Самарканд, Республика Узбекистан</i>
13.20-13.40	<b>Невынашивание беременности: новый взгляд на глобальную проблему современности</b> <i>К.м.н., Жукова Э.В., Москва</i>
13.40-14.00	<b>Терапевтическая гипотермия новорожденных с акушерских позиций: пути предупреждения перинатальной асфиксии</b> <i>К.м.н. Богомазова И.М., профессор, чл.-корр. РАН Игнатко И.В., Москва</i>
14.00-14.20	<b>Мозговой натрийуретический пептид и преэклампсия – новое значение в патогенезе и прогнозировании</b> <i>Профессор Тимохина Е.В., Григорьян И.С., Москва</i>
14.20-14.40	<b>Контроверсии кесарева сечения в современном акушерстве</b> <i>Профессор Баев О.Р., Москва</i>
14.40-15.00	<b>Репродуктивные исходы после прегравидарного циркляжа матки</b> <i>К.м.н. Магилевская Е.В., д.м.н. Федоров А.А., профессор Попов А.А., профессор Петрухин В.А., профессор Чечнева М.А., Москва</i>
15.00-15.20	<b>Акушерские ТМА: сложности дифференциальной диагностики</b> <i>Профессор Тимохина Е.В., Москва</i>
15.20-15.40	<b>Антитромботическая терапия в акушерстве сегодня</b> <i>К.м.н. Самойлова Ю.А., Москва</i>
15.40-16.00	<b>Лимфолейомиоматоз легких. Стратегия ведения беременности и родов</b> <i>К.м.н. Чурганова А.А., Москва</i>
16.00-16.15	<b>ДИСКУССИЯ</b>
16.15	<b>ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И ЗАВЕРШЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b>





**Панавир®** – оригинальный российский противовирусный препарат растительного происхождения, широкого спектра антивирусного действия. Лауреат премии Правительства Российской Федерации 2013 в области науки и техники. Основные показания: • герпесвирусные инфекции различной локализации, в т.ч. рецидивирующий генитальный герпес, герпес зостер и офтальмогерпес; • цитомегаловирусная инфекция, в т.ч. у пациенток с привычным невынашиванием беременности; • папилломавирусная инфекция (аногенитальные бородавки) — в составе комплексной терапии. Действующим веществом препарата являются высокомолекулярные полисахаридные наночастицы растительного происхождения, уникальные как по своим физико-химическим, так и биологическим свойствам. Панавир® обладает прямой противовирусной активностью и повышает устойчивость организма к воздействию различных инфекций, способствует выработке интерферона – защитного белка, вырабатываемого клетками организма в ответ на заражение вирусами, т.е. обладает иммунокорректирующим действием. Клинические испытания показали отсутствие мутагенного, тератогенного, канцерогенного, аллергизирующего и эмбриотоксического действия. Панавир® более 20 лет на рынке и успешно применяется там, где обычные противовирусные средства не действуют, противопоказаны или действуют неудовлетворительно.

Адрес: г. Москва, ул. Малая Пироговская д.1А

Тел.: 8 (499) 649-00-10;

E-mail: [info@panavir.ru](mailto:info@panavir.ru);

Web: <https://panavir.ru>



**АКВИОН** фармацевтическая компания, специализирующаяся на уникальных продуктах для здорового образа жизни.

Нами создано несколько десятков оригинальных препаратов, которые получили широкое признание среди потребителей и специалистов. Мы помогаем решить проблемы, возникающие в сезон простуд, поддержать здоровье репродуктивной системы, сохранить красоту и молодость, заботиться о правильном росте и развитии детей. Наши продукты вкусные, удобные в использовании и максимально натуральные. Заслуженным признанием пользуются препараты для здоровья репродуктивной системы:

«Сперотон» и «Прегнотон» — комплексы для будущих родителей;

«Прегномама» — витаминно-минеральный препарат для беременных и кормящих женщин;

«Синергин» — антиоксидантный комплекс;

«Менсе» — негормональный препарат для женщин в период менопаузы;

«Цистениум II» — средство для защиты мочевыводящих путей;

«Дифертон» — защита женской репродуктивной системы при метаболическом синдроме;

«Имастон» — защита репродуктивной системы на клеточном уровне.

АО «АКВИОН»

Адрес: 123317, г. Москва, Пресненская набережная, д. 8., стр. 1, МФК «Город столиц», Северный блок, башня «Москва».

Тел. +7 (495) 780-72-34, 8-800-200-86-86

Web: <https://akvion.ru/>



**Компания KARL STORZ** – ведущий производитель эндоскопического оборудования и инструментария для различных областей хирургии.

Компания вот уже более 75 лет бережно хранит свои традиции и известна сегодня благодаря своим инновационным решениям в области цифровых систем документирования и создания глобальных концепций по оборудованию операционных. Ассортимент эндоскопического инструментария насчитывает на данный момент более 15 000 наименований.

Штаб-квартира компании находится в городе Tuttlingen (Германия), где в 1945 году почетный доктор медицины Карл Шторц основал свое маленькое семейное предприятие, превратившееся в настоящую корпорацию, представленную в 40 странах. В настоящее время в компании KARL STORZ работают 8300 сотрудников по всему миру.

В 1998 году компания KARL STORZ открыла филиал в Москве, который начал активную работу в России и странах СНГ. С целью продвижения продукции компания KARL STORZ постоянно участвует в основных региональных и национальных конференциях, организует и поддерживает многочисленные мастер-классы и семинары, публикует статьи в ведущих медицинских журналах и пособиях. Сегодня на территории страны ведут активную работу уже 4 Учебных Центра. Специально для посетителей Учебных центров создан портал [www.endotraining.ru](http://www.endotraining.ru).

Контакты: 115114 Москва, Дербеневская наб. 7, стр.4  
Тел./Tel.: +7 (495) 983 02 40; Факс/Fax: +7 (495) 983 02 41  
[www.karlstorz.com](http://www.karlstorz.com)



**ЭТТА** – российская компания, производитель отечественного медицинского оборудования и инструментов. Создана в 2015 году.

Миссия компании: организовать выпуск отечественного медицинского оборудования и инструментов для диагностики и лечения различных заболеваний.

В акушерстве и гинекологии компания предлагает экспресс-тест (1 минута) и домашний дистанционный мониторинг общего анализа мочи у пациенток (в том числе беременных) с хроническими воспалительными заболеваниями мочевыводящих путей с помощью портативного анализатора мочи Этта АМП-01.

С компанией «Этта» сотрудничают инженеры-конструкторы, инженеры-программисты, промышленные дизайнеры, разработчики мобильных приложений, научные консультанты, врачи-клиницисты и другие специалисты, помогающие в создании уникальных решений в медицине.

ООО «ЭТТА»

Адрес: 105094, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Соколиная Гора, ул Золотая, д. 11, этаж 2Б, помещение 2Б16.

Тел. +7 (495) 955-14-08 (отдел продаж); +7 (925) 032-02-13 (whatsapp, telegram)

E-mail: [info@ettagroup.ru](mailto:info@ettagroup.ru).

Web: <https://ettagroup.ru>





[www.g-academy.ru](http://www.g-academy.ru)

## Академия акушерства и гинекологии

- Новости гинекологии
- Статьи и абстракты из российских и зарубежных журналов по гинекологии
- События и календарь мероприятий
- Научные материалы
- Клинические случаи
- Курсы дистанционного образования по гинекологии
- Профессиональный форум



[www.g-academy.ru](http://www.g-academy.ru)

Проект для гинекологов амбулаторного звена  
и врачей смежных специальностей



Академия  
акушерства  
и гинекологии

Приглашаем к нам в Telegram канал.  
Профессиональный проект  
для акушеров-гинекологов  
и врачей смежных специальностей

<https://g-academy.ru>



Москва, 2024