



III СЕЧЕНОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ МАТЕРИНСТВА и ДЕТСТВА



5 – 6 ФЕВРАЛЯ 2026 г.



Мероприятие подано
на аккредитацию
в Совет НМО



ПРОГРАММА
ФОРУМА



ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА

Место проведения (очно): Конгресс-центр ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский университет)

Адрес: 119992, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8 (НИЦ)

Онлайн-трансляция: Портал CON-MED.RU: <https://con-med.ru/sechenov-forum>

ОРГАНИЗАТОРЫ

- **ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет).** 119048, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2. Тел.: 8 (499) 248-05-53; rectorat@staff.sechenov.ru.
- **Сеченовский центр материнства и детства.** Москва, ул. Большая Пироговская, д. 19, стр. 1. Тел.: +7 (917) 525-03-62; nikolle_l_g@staff.sechenov.ru

АКТУАЛЬНОСТЬ

В Первом МГМУ имени И.М. Сеченова состоится III Сеченовский международный форум материнства и детства, посвященный прорывным технологиям в области охраны здоровья материнства и детства. Мероприятие проводится в рамках программы «Приоритет 2030», направленной на создание исследовательского медицинского университета мирового уровня к 2030 году.

Ректор университета, академик РАН П.В. Глыбочки отметил значимость мероприятия:

«Форум станет уникальной платформой для обсуждения инноваций в медицине, позволяя обменяться передовыми знаниями и практическим опытом. Участие ученых, врачей и экспертов даст импульс развитию новых технологий для диагностики, лечения и профилактики заболеваний у женщин и детей, обеспечивая высокие стандарты медицинской помощи и непрерывного образования».

Программа и ключевые мероприятия форума

Значимость форума

Форум призван стать ключевой площадкой для определения приоритетных направлений развития медицины материнства и детства, создания эффективных механизмов внедрения инноваций в практическое здравоохранение, а также укрепления взаимодействия между наукой и клинической практикой и формирования новых научных и практических колабораций.

Основные направления форума:

- *Генная и клеточная терапия*

Этот раздел программы сосредоточится на последних достижениях в области генной и клеточной терапии, включая технологии CAR-T и другие перспективные подходы к лечению заболеваний.

- *Иммунология и иммунотерапия*

Будут рассмотрены новейшие разработки в области антител-конъюгатов и биспецифических

антител, которые находят широкое применение в онкологии и других областях медицины.

- *Вакцинология и иммунопрофилактика*

Будут обсуждаться современные методы вакцинации и профилактики инфекционных заболеваний, включая разработку новых вакцин и подходов к иммунизации.

- *Биомаркеры, трансляционная медицина и клинические маршруты*

Будут рассмотрены роли биомаркеров в диагностике и лечении заболеваний, а также клинические маршруты и методы персонализированной медицины.

- *Дополнительные темы:*

- Создание отечественных оригинальных и me-too / me-better / next-in-class препаратов.
- Регуляторика, поддержка и финансирование инновационных проектов в медицине и биотехнологиях.

По итогам участия в образовательном мероприятии медицинские специалисты смогут использовать в работе современные новейшие алгоритмы диагностики и терапии, а также профилактики различных заболеваний.

5 ФЕВРАЛЯ – ДЕНЬ 1-Й

8:30-9:00 Регистрация и подключение участников

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ - ЗАЛ «СЕЧЕНОВ»

9:00-9:20 ОТКРЫТИЕ ФОРУМА

КОТОВА Е.Г.

Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации

САМОЙЛОВА А.В.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

БУЦКАЯ Т.В.

Первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы по защите семьи, вопросам отцовства, материнства и детства

ГЛЫБОЧКО П.В.

Ректор, ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет), академик РАН, профессор

9:20-18:00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Модераторы:

Тарасов В.В.

д.м.н., профессор, проректор по научно-технологическому развитию, директор Института фармации и трансляционной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Е.А. Безруков

д.м.н., проректор по инновационной и клинической деятельности ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), профессор института урологии и репродуктивного здоровья

человека им Р.М. Фронштейна ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), член правления Российского общества урологов.

О.С. Волкова

директор Клинического центра ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заместитель руководителя программного комитета

Геппе Н.А.

заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой детских болезней Клинического института здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Председатель Совета ООО «Педиатрическое респираторное общество» Москва, Россия

Дегтярев Д.Н.

д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе, дирекция ФГБОУ «НМИЦ АГП им. академика В.И. Кулакова» Минздрава России, заведующий кафедрой неонатологии КИДЗ им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Ищенко А.И.

д.м.н., почетный профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Чилова Р.А.

д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского, директор Клиники акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

9:20-9:45 Новые данные по клеточной регуляции человека и перспективы развития технологий клинической медицины

Румянцев А.Г.

академик РАН, д.м.н., научный руководитель ФГБУ «НМИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, вице-президент Союза медицинского сообщества «Национальная медицинская палата», Москва, Россия

9:45-10:10 Новые возможности фармакотерапии аутоиммунных ревматических болезней

Насонов Е.Л.

академик РАН, д.м.н., профессор, президент Ассоциации ревматологов России, научный руководитель ФГБНУ «НИИР им. В.А. Насоновой», заслуженный деятель науки РФ, профессор кафедры внутренних профессиональных болезней и ревматологии Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

- 10:10-10:35 Биоресурсная коллекция биологических образцов пациентов с генетическими заболеваниями в диагностике и персонализированном лечении орфанных заболеваний**
Куцев С.И.
академик РАН, д.м.н., директор ФГБУ «Медико-генетический научный центр им. академика Н.П. Бочкова», главный внештатный специалист по медицинской генетике Минздрава России, Москва, Россия
- 10:35-11:00 Репродукция человека - достижения и перспективы**
Сухих Г.Т.
заслуженный деятель науки РФ, академик РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБУ «НМИЦ АГП им. акад. В.И. Кулакова» Минздрава России; заведующий кафедрой акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии ИПО ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия
- 11:00-11:25 Достижения и тенденции в медицинской биотехнологии**
Кудлай Д.А.
член-корр. РАН, д.м.н., профессор кафедры фармакологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), вице-президент по внедрению новых медицинских технологий АО «Генериум», Москва, Россия
- 11:25-11:50 Инновационные возможности борьбы с послеродовыми кровотечениями**
Михайлов А.В.
д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Минздрава РФ в Северо-Западном федеральном округе, главный врач Родильного дома №17, Санкт-Петербург, Россия
- 11:50-12:20 ПЕРЕРЫВ**
- 12:20-12:45 Молекулярная карта сенсибилизации в РФ и создание аллерговакцин нового поколения**
Караулов А.В.
академик РАН, профессор, заведующий кафедрой клинической иммунологии и аллергологии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, заведующий лабораторией иммунопатологии Института молекулярной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), соруководитель лаборатории иммунологии и инфектологии, Научный Центр ЛИФТ (LIFT, LIfe Imrovement by Future Tchnologies), Сколково, Москва, Россия
- 12:45-13:10 Репродукция и коморбидность - парадигма 21 века**
Радзинский В.Е.
член-корр. РАН, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Российского университета дружбы народов (РУДН), Москва, Россия
- 13:10-13:35 Современные подходы к диагностике и профилактике наследственных заболеваний. Опыт работы Томского НИМЦ**

Степанов В.А.

академик РАН, д.б.н., профессор, директор Томского НИМЦ РАН, Томск, Россия

- 13:35-14:00 Эпидемиологические аспекты редких болезней в РФ: гетерогенность и новые фенотипы**

Зинченко Р.А.

член-корр. РАН, д.м.н., профессор, ФГБНУ «МГНЦ им. акад. Н.П. Бочкова», Москва, Россия

- 14:00-14:25 Генодиагностика как основа выбора персонализированной терапии**

Поляков А.В.

член-корр. РАН, д.б.н., профессор, руководитель лаборатории ДНК-диагностики, ФГБНУ «МГНЦ им. акад. Н.П. Бочкова», Москва, Россия

- 14:25-14:50 Результаты реализации национальной генетической инициативы 100 000+Я**

Северинов К.В.

Профессор, доктор биологических наук, генеральный директор ООО «Биотек кампус», научный руководитель Инициативы «100 000+Я»

14:50-15:20**ПЕРЕРЫВ**

- 15:20-15:45 Эволюция цифровых решений в медицинском образовании: опыт и перспективы**

Алексеева Е.И.

д.м.н., профессор, чл.-корр. РАН, директор Клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет), заведующая ревматологическим отделением ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, главный внештатный детский специалист-ревматолог Минздрава России, президент Ассоциация детских ревматологов, Москва, Россия

- 15:45-16:10 Инновационный подход к диагностике дисбиотических состояний влагалища**

Доброхотова Ю.Э.

Д.м.н., профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии РНИМУ им. Пирогова, Москва, Россия

- 16:10-16:35 Реабилитация детей с наследственной патологией**

Батышева Т.Т.

директор НПЦ ДП ДЗМ, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой неврологии, физической, реабилитационной медицины и психологии детского возраста МИ ФНМО ФГАОУ ВО РУДН, главный внештатный детский специалист по медицинской реабилитации Минздрава России, заслуженный врач РФ, Москва, Россия

- 16:35-17:00 Технологии органосохраняющего лечения опухолей, поражающих органы репродуктивной системы у женщин**

Решетов И.В.

Директор института кластерной онкологии имени профессора Л.Л. Левшина ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заведующий кафедрой онкологии, радиотерапии и

реконструктивной хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН

17:00-17:25 Материнская смертность в мировой литературе

Макацария А.Д.

академик РАН, профессор, д.м.н., заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и перинатальной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Вице-Президент Российского общества акушеров-гинекологов, заслуженный врач РФ, Почетный профессор Венского Университета, Москва, Россия

17:25-17:50 Регенеративные технологии: от фундаментальных исследований до внедрения

Тимашев П.С.

профессор, д.х.н., заведующий отделом современных биоматериалов и директор Института регенеративной медицины Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

17:50-18:15 Фармакогенетика как драйвер персонализированной медицины

Сычев Д.А.

д.м.н., профессор, академик РАН, заслуженный деятель науки, руководитель Центра геномных исследований мирового уровня «Центр предиктивной генетики, фармакогенетики и персонализированной терапии» ФГБНУ РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского Минобрнауки, заведующий кафедрой клинической фармакологии и терапии им. академика Б.Е. Вотчала РМАНПО Минздрава, г. Москва, Россия

12:30-15:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ - МУЗЕЙ ИСТОРИИ МЕДИЦИНЫ

**Сканирование горизонтов в здравоохранении: разработка и доступность лекарственных препаратов для детей в эпоху персонализированных технологий
МОДЕРАТОРЫ**

Тарасов В.В.

д.м.н., профессор, проректор по научно-технологическому развитию, директор Института фармации и трансляционной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Кудлай Д.А.

член-корр. РАН, д.м.н., профессор кафедры фармакологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), вице-президент по внедрению новых медицинских технологий АО «Генериум», Москва, Россия

Ключевые темы обсуждения:

- Биомаркеры и тест-системы как фундамент персонализированной терапии в педиатрии
- Трансляционная траектория инноваций: от потребностей медицинского сообщества и научной гипотезы к клиническому внедрению
- ИИ и цифровая фармакология как ускорители исследования и разработки
- Доказательность при малых выборках: дизайн исследований, реальная клиническая практика (RWE), фармаконадзор

- Орфанные заболевания и высокотехнологичные препараты: потребности клиники и приоритеты развития
- Доступность терапии: механизмы лекарственного обеспечения, регуляторные требования, роль институтов поддержки
- Пациент-ориентированность и общественная рамка: ожидания семей и экспертных сообществ, оценка качества жизни пациентов педиатрического профиля

Участники дискуссии представляют ключевые сегменты экосистемы: академическую науку, клиническую практику, индустрию, систему лекарственного обеспечения, пациентские организации и социальные институты поддержки семьи. По итогам обсуждения планируется сформировать **консолидированные предложения** — перечень приоритетов и практических шагов, актуальных для развития педиатрических инноваций и их внедрения в систему здравоохранения в 2026 году

6 ФЕВРАЛЯ – ДЕНЬ 2-Й

8:30-9:00 Регистрация и подключение участников

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ - ЗАЛ «МАЛЫЙ КРАСНЫЙ ЗАЛ» (зал №1)
Акушерство, гинекология и репродуктология

09:00-10:30 Секция ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА

09:00-09:15 Лабораторная диагностика микроэлементов в репродуктологии **Скальный А.В.**

Д.м.н., профессор, директор Центра биоэлементологии и экологии человека Сеченовского Университета Минздрава России (Сеченовский Университет), заведующий кафедрой Медицинской элементологии Медицинского института РУДН, Москва, Россия

09:15-09:30 Профилирование полиненасыщенных омега-6 и омега-3 жирных кислот в грудном молоке как инструмент оценки нутритивного статуса **Ерощенко Н.Н.**

химик-эксперт, Лаборатория молекулярного онкогенеза Института молекулярной терраностики ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

09:30-09:45 Полимицробные вульвовагинальные инфекции. вопросы этиологии, патогенеза, диагностики **Гущин А.Е.**

к.б.н., ведущий научный сотрудник ГБУЗ Московский научно-практический центр дерматовенерологии и косметологии ДЗМ, Москва, Россия

09:45-10:00 Возможности мРНК-технологий и перспективы их развития с Российской Федерации **Гущин В.А.**

д.б.н., профессор РАН, заместитель директора по научной работе, главный научный сотрудник, рук. отделом эпидемиологии, зав. лабораторией механизмов популяционной изменчивости патогенных микроорганизмов, ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России, ответственный секретарь НТС Научно-технологического центра развития мРНК-технологий, заведующий кафедрой медицинской генетики и постгеномных технологий ФГАОУ ВО

Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

10:00-10:15 Система ранней диагностики как основа стратегии прегравидарной подготовки

Бахтияров К.Р.

акушер-гинеколог, хирург, доктор медицинских наук, профессор Сеченовского Университета Вице-председатель Национальной ассоциации заслуженных врачей и наставников

10:30-10:45 Есть ли перспективы персонализации токолитической терапии нифедипином?

Чилова Р.А.

д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского, директор Клиники акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Сокова Е.А.

к.м.н., доцент Кафедры клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Жукова Э.В.

к.м.н., врач акушер-гинеколог высшей квалификационной категории, заведующая клинико-диагностическим отделением №1 Клиники акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Акопов К.О.

10:45-11:00 Опыт ведения индуцированных родов

Шман В.В.

Заведующая родильным отделением ООО «АВА-ПЕТЕР» многопрофильной клиники Скандинавия, врач акушер-гинеколог высшей категории, Санкт-Петербург, Россия

11:00-11:15 Ведение беременности и родоразрешение при врастании плаценты: перинатальные вызовы

Игнатко И.В.

профессор, доктор медицинских наук, член-корреспондент РАН, врач акушер-гинеколог высшей квалификационной категории, заведующая кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

11:15-11:30 Вакуум-экстракция в современном акушерстве

Шман В.В.

Заведующая родильным отделением ООО «АВА-ПЕТЕР» многопрофильной клиники Скандинавия, врач акушер-гинеколог высшей категории, Санкт-Петербург, Россия

11:30-11:45 Эволюция шва: инновации в коррекции ИЦН

Ищенко А.И.

д.м.н., почетный профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Землина Н.С.

ассистент кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

11:45-12:00 Клиника без границ: орфанные заболевания и беременность

Мурашко А.В.

д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

12:00-12:30

ПЕРЕРЫВ

12:30-13.00 Доклад

Эндометриоз: эффективный подход к долгосрочному ведению пациенток после стационарного этапа

Шкляр А.А.

к.м.н., доцент кафедры акушерства и гинекологии №1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

При поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз».

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

13.00-13.30 Доклад

Клинико-фармакологические аспекты применения гормональной терапии в репродуктивной медицине

Ших Е.В.

член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, зав. кафедрой клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней ИКМ, директор ИПО ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

При поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз».

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

13.30-14.00 Доклад

Нарушения менструального цикла и репродуктивное здоровье женщин Жукова Э.В.

К.м.н., врач акушер- гинеколог высшей квалификационной категории, Заведующая клинико-диагностическим отделением №1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет),

Москва, Россия

При поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз».

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

**14:00-14:15 Современные тенденции в изучении преэклампсии
Никитина Н.А.**

д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

14:15-14:30 Методы искусственного интеллекта в морфометрическом анализе рубца на матке после кесарева сечения

Самчук Петр Михайлович

Д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1, ИКМ им. Н.В. Склифосовского, Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, руководитель Университетской клиники перинатального акушерства и гинекологии ГКБ им. В.В. Вересаева ДЗМ, Москва, Россия

Савельева Анастасия Владимировна

врач акушер-гинеколог высшей квалификационной категории, отделения патологии беременности Филиала ГКБ им. В.В. Вересаева ДЗМ. Обладатель статуса «Московский врач», Москва, Россия

14:30-14:45 Эффективность раннего скрининга длины шейки матки у беременных после экскизионного лечения шейки матки с использованием методов машинного обучения

Лапина Ирина Александровна

Врач акушер-гинеколог. Доктор медицинских наук, профессор кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И.Пирогова» Минздрава России

Бекмурзаева Камила Тимурлановна

ООО МЦ «Поликлиника.ру», врач акушер-гинеколог, соискатель ученой степени кандидата медицинских наук кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России

**14:45-15:00 Мониторинг врождённых пороков развития в Республике Беларусь как инструмент оценки качества пренатального скрининга
Прибушеня О.В.**

д.м.н., проф., заведующий лабораторией медицинской генетики и мониторинга врождённых пороков развития, республиканский научно-практический центр "Мать и дитя", главный внештатный специалист по медицинской генетике МЗ Республики Беларусь

15:00-15:30 Дотация йода у беременных женщин: «тандем» акушера - гинеколога и эндокринолога

Дора С.В.

к. м. н., доцент кафедры факультетской терапии с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург
При поддержке компании ООО "Берлин-Хеми/ А. Менарини".
Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

15:30-16:00 Доклад**Заболевания щитовидной железы и беременность****Петунина Н.А.**

д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии ИКМ ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), главный внештатный консультант по эндокринологии Управления делами Президента Российской Федерации, главный внештатный специалист эндокринолог Минздрава РФ в ЦФО
При поддержке компании ООО "Берлин-Хеми/ А. Менарини".
Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ - ЗАЛ «ПИРОГОВ» (зал №2)**Акушерство, гинекология и репродуктология****09:00-09:15 Современные лазерные технологии в диагностике и лечении гинекологических заболеваний****Зуев В.М.**

Д.м.н., профессор, профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского, заведующий отделением Клиники акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

09:15-09:30 Возможности искусственного интеллекта в диагностике патологии шейки матки**Джибладзе Т.А.**

Д.м.н., профессор, профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского, заведующий отделением Клиники акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

09:30-09:45 Опыт использования амниотических оболочек в акушерстве и гинекологии**Александров Л.С.**

д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского, заведующий отделением Клиники акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

09:45-10:00 Перспективы внедрения искусственного интеллекта в области вспомогательных репродуктивных технологий**Федина Е.В.**

к.м.н, заведующая отделением, кандидат, врач акушер-гинеколог первой

категории, заведующий отделением ВРТ Клиники акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

- 10:00-11:00 Мастер-класс**
Современная гинекологическая эндокринология: практические аспекты в клинических портретах
Шестакова И.Г.
К.м.н., ведущий научный сотрудник кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
При поддержке компании ООО «Гедеон Рихтер Фарма»
Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются
- 11:00-12:00 Эндометриоз: пути развития и возможности долговременного контроля**
Кузнецова И.В.
Профессор, Президент международной ассоциации гинекологов, эндокринологов и терапевтов, руководитель программы «Репродуктивное здоровье нации» РООИ «Здоровье человека»
При поддержке компании ООО «Гедеон Рихтер Фарма»
Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются
- 12.00-12.30 ПЕРЕРЫВ**
- 12:30-12:45 мРНК технологии в акушерстве и гинекологии**
Жученко Н.А
К.м.н., доцент кафедры медицинской генетики и постгеномных технологий Института клинической медицины им. Н.Ф. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия
- 12:45-13:00 Современные возможности оценки вагинального биоценоза для применения в гинекологической практике**
Синчихин С.П.
доктор медицинских наук, профессор, зав. кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России (г. Астрахань, Россия)
- 13:00-13:15 Лечебная аугментация анатомических несовершенств интимной зоны**
Бадикова Наталья Сергеевна
медицинский директор, главный врач сети Клиники «Здоровая система», «Клиника Уха, горла и носа», генеральный директор ООО «Наука в действии», доцент кафедры ФГБОУ ВО БГМУ, врач акушер-гинеколог, урогинеколог, нутрициолог, кандидат медицинских наук
- 13:15-13:45 Доклад**
Междисциплинарные и дискуссионные вопросы женского здоровья. Современная парадигма лечения
Карева Е.Н.
д.м.н., профессор кафедры молекулярной фармакологии и радиобиологии им.

академика П.В.Сергеева МБФ ГБУ ВПО РНИМУ им. Н.И.Пирогова, профессор кафедры фармакологии ПМГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

При поддержке компании «Алцея/Ацино»

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

13:45-14:15 **Доклад**

Смарт подходы при терапии ЖДА. Взгляд клинического фармаколога Ших Е.В.

член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, зав. кафедрой клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней ИКМ, директор ИПО ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

При поддержке компании «Алцея/Ацино»

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

14:15-14:45 **Доклад**

Микробиом влагалища как щит: роль здоровой женской микрофлоры в снижении онкологических рисков

Куликов Илья Александрович

к. м. н., профессор кафедры акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии ИПО ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), старший научный сотрудник департамента регионального сотрудничества и интеграции ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И.

Кулакова» Минздрава России, г. Москва

При поддержке компании ОАО «Авексима».

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

14:45-15:00

ПЕРЕРЫВ

15:00-17:00 **Секция УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА (УЗИ)**

15:00-15:20 Репродуктивная безопасность: как селективная редукция меняет прогнозы многоплодной беременности

Белоусов Д.М.

к.м.н., заведующий отделением УЗД №1 Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ России (Сеченовский Университет), эксперт ультразвуковой диагностики

15:20-15:40 Методы трехмерной визуализации в диагностике пороков лица у плода Воеводин С.М.

д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ России (Сеченовский Университет)

15:40-16:00 Значение оценки гемодинамики матки у женщин, страдающих бесплодием

Озерская И.А.

д.м.н., профессор кафедры ультразвуковой диагностики Факультета непрерывного медицинского образования ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

- 16:00-16:20 Ультразвуковые технологии оценки микроваскуляризации у пациенток в перигравидарном состоянии**
Федорова Е.В.

доцент, к.м.н., доцент кафедры ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, врач отделения ультразвуковой диагностики Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ России (Сеченовский Университет)

- 16:20-16:40 Визуализация тазового дна: новые технологические решения**
Чечнева М.А.

д.м.н., профессор кафедры клинической ультразвуковой и функциональной диагностики ФУВ МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

- 16:40-17:00 Ультразвуковая диагностика внутриматочных синехий у пациенток, страдающих бесплодием**
Минашкина Е.В.

врач ультразвуковой диагностики высшей категории клинико-диагностического отделения Сеченовского центра материнства и детства ПМГМУ им. И.М. Сеченова, врач ультразвуковой диагностики ООО «МедИнСервис», центра репродукции и генетики «Нова клиник», г. Москва

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ - ЗАЛ «АБРИКОСОВ» (Зал №3)
Педиатрия и неонатология

- 09:00-09:15 Иммуновоспалительные аспекты патогенеза бронхиальной астмы у детей. Фокус на барьерную функцию кишечника, висцеральную гиперчувствительность и иммунный ответ. Взгляд в будущее**

Геппе Н.А.

заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой детских болезней Клинического института здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Председатель Совета ООО «Педиатрическое респираторное общество» Москва, Россия

Колосова Н.Г.

к.м.н, доцент кафедры детских болезней Клинического института здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Озерская И.В.

к.м.н, доцент кафедры детских болезней Клинического института здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

- 09:15-09:30 За пределами аутоиммунитета. Новые парадигмы ревматических заболеваний**

Подчерняева Н.С.

д.м.н., профессор кафедры детских болезней Клинического института здоровья

им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Жолобова Е.С.

д.м.н., врач-педиатр, ревматолог, профессор кафедры детских болезней Клинического института здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), главный внештатный специалист детский ревматолог Москвы и ЦФО, Москва, Россия

- 09:30-09:45** **Многообразие генетических синдромов в структуре задержек психоречевого развития у детей**

Хачатрян Л.Г.

д.м.н., профессор, зав. кафедрой детской неврологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Президент Национальной Ассоциации интегративной медицины, Москва, Россия

Батышева Т.Т.

директор НПЦ ДП ДЗМ, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой неврологии, физической, реабилитационной медицины и психологии детского возраста МИ ФНМО ФГАОУ ВО РУДН, главный внештатный детский специалист по медицинской реабилитации Минздрава России, заслуженный врач РФ, Москва, Россия

09:45-11:15 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Злободневные проблемы детей дошкольного возраста

Модератор: Геппе Н.А. заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой детских болезней Клинического института здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Председатель Совета ООО «Педиатрическое респираторное общество» Москва, Россия

- 09:45-10:15** **Доклад «Подход к ведению детей с ОРВИ с использованием фитотерапии» - Геппе Н.А.**

заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой детских болезней Клинического института здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Председатель Совета ООО «Педиатрическое респираторное общество» Москва, Россия

- 10:15-10:45** **Доклад «Риносинусит от мала до велика. Особенности применения деконгестантов»**

Карпова Е.П.

д.м.н., профессор, заведующая кафедрой детской оториноларингологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, Заслуженный врач Российской Федерации

- 10:45-11:15** **Доклад «Особенности лечения запора у детей школьного возраста»**

Яблокова Е.А.

к.м.н., доцент кафедры детских болезней Клинического института здоровья им.

Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет), Москва, Россия
При поддержке компании «ДжейТНЛ»
Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

11:15-11:30 Патогенетические аспекты эндокринологических осложнений при терапии глюокортикоидами детей с ревматическими заболеваниями

Витебская А.В.

к.м.н., доцент кафедры детских болезней Клинического института здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

11:30-12:00 Нейрональный цероидный липофусциноз 2-го типа (НЦЛ2) в практике врача-офтальмолога

Суханова Н.В.

Офтальмолог, к.м.н., клиника акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Доклад при поддержке компании ООО «Свикс Хэлскеа».

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

12:00 - 12:30

ПЕРЕРЫВ

12:30-13:00 Комплексный подход к коррекции детей с расстройствами аутистического спектра

Хачатрян Л.Г.

д.м.н., профессор, зав. кафедрой детской неврологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Президент Национальной Ассоциации интегративной медицины, Москва, Россия

Касанаве Е.В.

к.м.н., доцент кафедры детской неврологии, врач-педиатр, врач-невролог Сеченовского центра материнства и детства, Москва, Россия

Адмакин О.И.

ФГБОУ ВО «Российский университет медицины», заместитель директора НОИ Стоматологии имени А.И. Евдокимова, профессор кафедры пропедевтики терапевтической стоматологии, Заслуженный врач России

При поддержке компании «Сотекс»

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

13:00-13:15 Современные подходы к клинической диагностике моногенных заболеваний

Дадали Е.Л.

д.м.н., профессор, врач-генетик, главный научный сотрудник Научно-консультативного отдела ФГБНУ «МГНЦ им. акад. Н.П. Бочкова», Москва, Россия

13:15-13:30 Что меняет ДНК-диагностика в федеральном скрининге новорожденных

Щагина О.А.

Д.м.н., заведующая кафедрой молекулярной генетики и биоинформатики, первый заместитель директора ФГБНУ «МГНЦ им. акад. Н.П. Бочкова», Москва, Россия

13:30-13:45 Стратегия применения методов массового параллельного секвенирования (МПС) в диагностике моногенных заболеваний**Рыжкова О.П.**

К.м.н., заведующая лабораторией молекулярно-генетической диагностики, доцент кафедры молекулярной генетики и биоинформатики ФГБНУ «МГНЦ им. акад. Н.П. Бочкова», Москва, Россия

13:45-14:00 Перспективы использования искусственного интеллекта (AllergoEye) в практике детского оториноларинголога и аллерголога**Маявина У.С.**

Д.м.н., оториноларинголог Сеченовского центра материнства и детства ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

14:00-14:45 Современные подходы к диагностике и дифференциальной диагностике миодистрофии Дюшена**Преображенская И.С.**

д.м.н., доцент, профессор кафедры нервных болезней Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Спинальная мышечная атрофия от диагностики до лечения**Маслова Н.А.**

Врач-невролог, заведующая детским психоневрологическим отделением Сеченовского центра материнства и детства, ассистент кафедры детской неврологии клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова, Москва, Россия

При поддержке компании АО «Рош-Москва».

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

14:45-15:15 Доклад**Ранняя диагностика болезни Фабри****Преображенская И.С.**

д.м.н., доцент, профессор кафедры нервных болезней Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

15:15-15:45 Доклад**Витамин D через призму клинических рекомендаций****Эфендиева К.Е.**

Научно-исследовательский институт педиатрии и охраны здоровья детей Научно-клинического Центра № 2 ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б. В. Петровского» (ЦКБ РАН), Москва, Россия

При поддержке компании «Акрихин»

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

15:45-16:15**ПЕРЕРЫВ****16:15-16:45 Генная терапия миодистрофии Дюшена: от клинических исследований к реальной практике****Михайлова С.В.**

д.м.н., врач-невролог, врач-нейрогенетик, заведующая отделением медицинской генетики РДКБ ФГАОУ ВО РНИМУ им Н.И. Пирогова МЗ России, Москва, Россия

При поддержке компании АО «Рош-Москва».

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

16:45-17:15 Доклад**Синдром абдоминальной боли у детей в клинических портретах – от младенца до подростка****Геппе Н.А.**

заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой детских болезней Клинического института здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Председатель Совета ООО «Педиатрическое респираторное общество» Москва, Россия

Яблокова Е.А.

к.м.н., доцент кафедры детских болезней Клинического института здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

При поддержке компании АО «Валента Фарм»

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

17:15-17:30 DISE- направленная хирургия при детском СОАС**Латышева Е.Н.**

к.м.н., врач-оториноларинголог Сеченовского Центра Материнства и Детства, Москва, Россия

17:30-18:00 Доклад**Артериальная гипертензия у детей - взгляд в будущее****Ратова Л.Г.**

к.м.н., старший научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории организации медицинской помощи ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова, Москва, Россия

При поддержке компании ООО "Берлин-Хеми/ А. Менарини"

Не аккредитуется в НМО, баллы не начисляются

18:00-18:15 Роль ортопеда в диагностике и лечении пациентов с орфанными заболеваниями**Очирова П.В.**

к.м.н. ФГБУ МИНЦ травматологии и ортопедии им. Елизарова МЗ РФ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова, Москва, Россия

18:15-18:30 Роль пациентских организаций медицинской помощи, и как устроено

право пациента с редким заболеванием на лечение

Татарникова Анастасия

председатель автономной некоммерческой организации «ДОМ РЕДКИХ»

18:30-18:40 ЗАКРЫТИЕ ФОРУМА

КРУГЛЫЙ СТОЛ (РАСШИРЕННЫЙ, 110–120 МИНУТ)

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ - МУЗЕЙ

«Сканирование горизонтов в здравоохранении: разработка и доступность лекарственных препаратов для детей в эпоху персонализированных технологий»

Тарасов В.В.

Д.м.н., профессор, директор Института фармации и трансляционной медицины ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Кудлай Д.А.

член-корр. РАН, д.м.н., профессор кафедры фармакологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), вице-президент по внедрению новых медицинских технологий АО «Генериум», Москва, Россия