

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА
учебного мероприятия:
Семинар «Репродукция 21 века. Контраверсии повседневности»
в рамках 19-ого Общероссийского научно-практического семинара
«Репродуктивный потенциал России: версии и контраверсии»
5-7 сентября 2025 года

Модератор – канд. мед. наук Тхостова Е.Б.

5 сентября (1 день)

10:00-10:30 Лекция: **«Продолжительная и качественная жизнь»**

Доклад будет посвящён задачам, стоящим перед здравоохранением, в целях реализации национального проекта "Продолжительная и активная жизнь", направленного на поддержку активного старения. Он способствует социальной интеграции, развитию технологий и методов лечения для улучшения качества и продолжительности жизни пожилых людей, подчеркивая важность заботы о здоровье и полноценной жизни на всех этапах возраста. Лектор проанализирует современные тренды в антивозрастной медицине и осветит возможности репродуктивной медицины в этом ключе.

Лектор: **Радзинский Виктор Евсеевич**, засл. деятель науки РФ, акад. РАН, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы, вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, президент Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС) (Москва)

10:30-10:50 Лекция: **«Дети, рождённые от ЭКО»**

В России около 15% супружеских пар бесплодны, и технологии ВРТ крайне актуальны для них. Известно, что риск врожденных пороков у детей, зачатых при помощи ЭКО, всего на 1%, что связано, скорее всего, с исходным здоровьем родителей. Современные технологии, такие как пренатальное генетическое тестирование, позволяют повысить вероятность рождения здорового ребенка. Исследования показывают, что дети, зачатые с помощью ЭКО, не отличаются по здоровью и развитию от естественно зачатых, и у взрослых их здоровье также соответствует норме.

Лектор: **Корсак Владислав Станиславович**, докт. мед. наук, проф., президент Российской ассоциации репродукции человека, генеральный директор АО "Международный центр репродуктивной медицины (Санкт-Петербург)

10:50-11:10 Лекция: **«Акушерские кровотечения — клиническая практика и перспективы»**

Кровотечения во время беременности всегда являются признаком серьезной патологии. Самостоятельная остановка кровотечения во время беременности не происходит, так как это возможно только при условии полного опорожнения матки от плода, плаценты и плодных оболочек. В этом случае миометрий сокращается и пережимает кровоточащие сосуды и дополнительно включается механизм тромбообразования. Акушерские кровотечения отличаются массивностью и молниеносностью, что быстро приводит к развитию геморрагического шока и синдрома ДВС.

Лектор подробно остановится на выборе лечебной тактики и прогнозировании исходов в зависимости от этиопатогенетических особенностей кровотечения, поделится собственным клиническим опытом.

Лектор: **Пенжоян Григорий Артёмович**, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии №2 Кубанского государственного

медицинского университета, лауреат Национальной премии «Репродуктивное завтра России» 2019 года (Краснодар)

11:10-11:30 Лекция: **«Демография и репродукция. Актуальные проблемы 2025 года»**

В лекции будут проанализированы тенденции демографической ситуации в РФ, связанные с репродуктивным здоровьем населения. Будут показаны корреляции демографической ситуации и репродукции, будут продемонстрированы аналитические данные, отражающие тренды в репродуктивном здоровье общества.

Лектор: **Попандопуло Виктория Александровна**, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист по акушерству, гинекологии и репродуктивному здоровью женщин Минздрава РФ в Южном федеральном округе, зав. кафедрой акушерства и гинекологии Майкопского государственного технологического университета, проф. кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета Астраханского государственного медицинского университета, главный врач Кубанского медицинского центра (Майкоп)

11:30-11:50 Лекция: **«Нерешённые вопросы современной репродуктологии»**

В лекции будет представлено видение задач, стоящих перед современной репродуктологией, через призму мирового опыта. Будут проанализированы препятствия на пути реализации программ ВРТ, а также возможности их решения. Лектор представит актуальные научные данные исследований, выполненных на принципах доказательной медицины.

Лектор: **Локшин Вячеслав Нотанович**, акад. НАН Республики Казахстан, докт. мед. наук, проф., ректор Международной академии репродуктологии, генеральный директор Международного клинического центра репродуктологии Persona, президент Казахстанской ассоциации репродуктивной медицины (Алматы, Казахстан)

11:50-12:10 Лекция: **«Роль акушера-гинеколога в повышении рождаемости»**

В лекции будут отражены клинические задачи, стоящие перед акушерско-гинекологической службой, способствующие улучшению репродуктивного здоровья женщин. Будут приведены статистические данные, отражающие динамику показателей репродуктивного здоровья, дана оценка мерам, принимаемым областными врачами, а также охарактеризованы перспективы улучшения демографической ситуации области, в сравнении со средними показателями по стране.

Лектор: **Серова Ольга Фёдоровна**, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Минздрава Московской области, зав. кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии Института последипломного профессионального образования ФМБЦ им. А.И. Бурназяна, главный врач Московского областного перинатального центра (Московская область)

12:10-12:30 Ответы на вопросы слушателей

перерыв

13:00-13:40 Лекция: **«Национальный проект «Продолжительная и активная жизнь» в современных реалиях»**

В ходе лекции будут подняты проблемные и дискуссионные вопросы антивозрастной медицины. Будут обсуждены задачи, поставленные нацпроектом «Продолжительная и активная жизнь» перед специалистами, работающими в области репродуктивного здоровья. С позиций мультидисциплинарности будут освещены задачи и показаны пути их решения.

Лектор: **Радзинский Виктор Евсеевич**, засл. деятель науки РФ, акад. РАН, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы, вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, президент Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС) (Москва)

13:40-14:00 Дискуссия

14:00-15:00 Лекция: **«Не расстанусь с медициной, буду вечно молодым. Терапевт — гинекологу»**

В лекции будут рассмотрены важнейшие вопросы мультидисциплинарного подхода в антивозрастной медицине. Будет показано, что для зрелого и старшего возраста характерна коморбидность, требующая привлечения специалистов из разных областей медицины. Лектор проиллюстрирует на клинических примерах, как важно своевременно начинать антиэйдж-мероприятия, чтобы минимизировать риски возраст-ассоциированных заболеваний.

Лектор: **Вёрткин Аркадий Львович**, засл. деятель науки РФ, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи Российского университета медицины, директор терапевтической клиники того же университета, руководитель региональной общественной организации «Амбулаторный врач», (Москва)

15:00-15:30 Ответы на вопросы слушателей

6 сентября (2 день)

9:00-9:20 Лекция: **«Аномалии родовой деятельности: преимущества и недостатки ведения пациенток на современном этапе»**

Лекция будет посвящена современным взглядам на проблему аномалий родовой деятельности. Ведение пациенток с аномалиями родовой деятельности обладает рядом преимуществ, таких как своевременное выявление и коррекция нарушений, индивидуальный подход, снижение риска осложнений и обеспечение безопасности матери и ребенка. Однако есть и недостатки: возможность необходимости оперативного родоразрешения, удлинение сроков родов, постоянный мониторинг и вмешательства, а также психологический стресс для женщины. Эффективное управление требует высокой квалификации медперсонала, своевременной диагностики и индивидуальных стратегий для успешных родов и минимизации рисков.

Лектор: **Мудров Виктор Андреевич**, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета и факультета дополнительного профессионального образования, д.м.н., доцент (Чита)

9:20-9:40 Лекция: **«Наружный акушерский поворот. Опыт работы в Перинатальном центре»**

Родоразрешение при тазовом предлежании в акушерской практике используется как резерв снижения частоты операции кесарева сечения и, следовательно, улучшения показателей материнской и перинатальной заболеваемости и смертности. Процент осложнений после проведения поворота как для женщины, так и для плода минимальный. Показано, что наружный акушерский поворот не увеличивает показатели перинатальной заболеваемости и смертности. При наличии опытных специалистов, учете показаний и противопоказаний, соблюдении алгоритма проведения наружного акушерского поворота при тазовом предлежании является одним из методов снижения частоты оперативного родоразрешения в современных условиях. Кроме того, положительный настрой беременной женщины на проведение поворота плода является одним из важных факторов успешности проведения данной операции. Согласно проведенным в Российской Федерации и в мире исследованиям эффективности наружного акушерского поворота плода при тазовом предлежании появляется возможность более широкого использования этой операции в современном акушерстве.

Лектор: **Дворянский Сергей Афанасьевич**, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО Кировского ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Киров)

9:40-10:00 Лекция: **«Программированные роды в перинатальном центре: вызовы, выводы, планы»**

В докладе будет представлен собственный опыт Нижегородского Областного перинатального центра (всего более 5500 родов ежегодно, что составляет 25% от всех родов в регионе) в ведении программированных родов. В этом учреждении это первая попытка систематизировать и проанализировать подходы к ведению программированных родов с различных позиций.

Лектор: **Кабатин Николай Алексеевич**, канд. мед. наук, доц., зав. 4-м акушерским отделением патологии беременности Нижегородского областного перинатального центра, ст. преподаватель кафедры многопрофильной клинической подготовки Института клинической медицины Нижегородского государственного университета им. Н.И. Лобачевского (Нижний Новгород)

10:00-10:20 Лекция: **«Дородовое излитие околоплодных вод. Ждать нельзя рожать (ставим запятую)»**

В лекции рассматриваются вопросы диагностики преждевременного излития околоплодных вод при недоношенной беременности. Обозначается высокая актуальность своевременного определения ПРПО, поскольку эта патология является одной из основных причин преждевременных родов и связанных с ними осложнений у матери и плода, включая инфекционные процессы и гипоксию. Представлены современные методы диагностики, включая тест AmniSure, а также сравнение их эффективности с традиционными подходами. Подчеркивается важность точной оценки рисков и правильной тактики ведения беременных для предотвращения опасных последствий и оптимизации исхода для матери и ребенка. Особое внимание уделяется необходимости балансировать между гипердиагностикой и недооценкой состояния, чтобы обеспечить своевременное и обоснованное медицинское вмешательство.

Лектор: **Ширяев Алексей Андреевич**, зам. главного врача по акушерству и гинекологии ГК Мать и дитя, КГ Лахта (Санкт-Петербург)

10:20-10:40 Лекция: **«Роды в водной среде (опыт КГ МД Group Лахта)»**

В лекции будут представлены особенности ведения родов в водной среде, будет представлен опыт ГК «Мать и дитя», проанализированы факторы риска, технологии ведения родов, проанализированы исходы на большом собственном фактическом материале.

Лектор: **Ивченкова Елена Николаевна**, канд. мед. наук, врач ГК «Мать и дитя», КГ «Лахта» (Санкт-Петербург)

10:40-11:00 Лекция: **«Эффективность индукции родов в разные сроки беременности»**

Лектор проанализирует исходы индукции родов в зависимости от сроков беременности. На клинических примерах поделится практическим опытом ЕКПЦ по выбору тактики индукции родов. Представит статистические данные по исходам родов в перинатальном центре.

Лектор: **Баранова Мария Васильевна**, врач акушер-гинеколог акушерского стационара №1 Екатеринбургского клинического перинатального центра. Имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня. (Екатеринбург)

11:00-11:10 Ответы на вопросы слушателей.

перерыв

11:30-11:50 Лекция: **«Роды с рубцом на матке после кесарева сечения. Выбор женщины»**

В лекции приведена частота КС в крупном родильном доме 2 уровня СПб. Будут представлены результаты исследования анкетирования женщин о желаемом выборе способа родоразрешения пациенток с рубцом на матке. Будут обсуждены варианты снижения частоты КС.

Лектор: **Крот Ирина Федоровна**, канд. мед. наук, доц., зам. глав. врача отделения акушерства и гинекологии перинатального центра Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (Санкт-Петербург)

11:50-12:10 Лекция: **«Роды у пациентки с удвоением матки и рубцом после кесарева сечения. Случайность или возможность?»**

У пациентки Р. с удвоением матки и рубцом после кесарева сечения (2012г) произошли роды через естественные родовые пути (2018г.). Беременность развивалась в роге с рубцом. Первый период протекал физиологично, под КТГ-мониторингом. Применялась эпидуральная аналгезия. В связи с развитием признаков дистресса плода в потужном периоде проведены вакуум-экстракция плода. Оценка новорожденного по Апгар 8/9 баллов.

Постоянный рост случаев родоразрешения путем операции кесарева сечения приводит к росту гнойно-воспалительных осложнений, гипотонических кровотечений, случаев вставания плаценты в последующих беременностях и т.п. Взвешенный подход к проведению родов через естественные родовые пути у пациенток с рубцом на матке позволяет снизить риски как для матери, так и для плода.

Лектор: **Бабич Татьяна Юрьевна**, СП Перинатальный центр ГБУЗ РК «РКБ им. Н. А. Семашко», Зав Симуляционно-тренингового центра, д.м.н., доцент, профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии № 1, ОТКЗ Медицинский институт «им. С. И. Георгиевского» ФГАОУ ВО КФУ им. В.А. Вернадского, (Симферополь)

12:10-12:30 Лекция: **«Роды с рубцом: запретить или обезопасить?»**

В лекции будут приведены факторы «за» и «против» родов естественным путём и повторного КС. Будут обсуждены клинические данные, на которые следует опираться при выборе тактики родоразрешения с учётом особенностей клинической ситуации и анамнеза женщины.

Лектор: **Вученович Юлия Дмитриевна**, канд. мед. наук, главный врач клинического госпиталя «MD GROUP ЛАХТА» ГК «Мать и дитя» (Санкт-Петербург)

12:30-12:50 Лекция: **«Диагностическая ценность дополнительных методов исследования состояния рубца на матке. Споры продолжаются»**

Роды с рубцом на матке одна из мер снижения процента кесарева сечения. Но диагностика состояния рубца затруднена. Нами были применены метод компрессионной эластографии и определения индекса васкуляризации для минимизации рисков в родах у пациенток с рубцом.

Лектор: **Курочка Марина Петровна**, канд. мед. наук, доц., зам. глав. врача отделения акушерства и гинекологии перинатального центра Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (Санкт-Петербург)

перерыв

13:00-13:20 Лекция: **«Ниша в рубце на матке после кесарева сечения»**

В лекции будут представлены исходы операции КС, в результате которых образуется ниша в рубце. Будут проанализированы причины её образования, приведены клинические ситуации с демонстрацией видеоматериалов, будут обсуждены риски для последующей беременности в связи с данным осложнением и пути его профилактики.

Лектор: **Тайчинова Синара Фаритовна**, врач акушер-гинеколог, зав. гинекологическим отделением в КГ «Мать и дитя». Имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня. (Уфа)

13:20-13:40 Лекция: **«Коррекция несостоятельности рубца на матке вагинальным доступом»**

Трансвагинальная пластика несостоятельного рубца на матке является эффективным и малотравматичным методом хирургического лечения. Основными преимуществами метода являются: низкая травматичность вмешательства благодаря использованию

физиологического доступа, минимизация риска повреждения соседних органов, сокращение сроков реабилитации и времени операции, а также возможность экстраперитонеального выполнения. Особенно важно отметить, что после успешной коррекции у значительного числа пациенток (до 90%) впоследствии удается достичь беременности и успешно родоразрешиться через естественные родовые пути.

Однако метод имеет определенные ограничения. К ним относятся: наличие множественных рубцовых изменений в области рубца на матке, выраженные спаечные процессы в малом тазу, а также невозможность визуализации глубоких слоев миометрия при некоторых вариантах расположения рубца.

Представлен собственный клинический опыт коррекции несостоятельного рубца на матке после кесарева сечения вагинальным доступом, оценена эффективность и отдаленные результаты.

Лектор: **Малушко Антон Борисович**, ГБУЗ Ленинградская областная клиническая больница МЗ РФ, заведующий гинекологическим отделением (Санкт-Петербург). Имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня.

13:40-14:00 Лекция: **«Хирургия беременности в рубце на матке: новые возможности»**

В лекции будут продемонстрированы авторские техники проведения оперативного вмешательства у беременных с рубцом на матке. Будут обсуждены исходы оперативного родоразрешения и возможности выполнения органосохраняющих операций.

Лектор: **Хуако Гоцмаф Аслановна**, канд. мед. наук, врач акушер-гинеколог гинекологического отделения Научно-исследовательского института Краевой Клинической больницы № 1 им. проф. С.В. Очаповского (Краснодар)

14:00-14:10 Ответы на вопросы слушателей

перерыв

14:30-14:50 Лекция: **«Родовая боль. Терпеть нельзя обезболить. Где ставить запяточку?»**

В лекции будут освещены современные подходы к обезболиванию родов. Будут представлены критерии выбора метода обезболивания с точки зрения безопасности для матери и ребёнка, будут представлены итоги собственных наблюдений. Будут обсуждены вопросы необходимости обезболивания родов.

Лектор: **Черепанова Наталья Александровна**, канд. мед. наук, зав. родильным отделением Волжской центральной городской больницы, ассистент кафедры акушерство и гинекологии Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Казань)

14:50-15:10 Лекция: **«Новые возможности обезболивания родов. Опыт применения»**

В докладе приведено научное исследование обезболивания родов с помощью чрескожной электронейростимуляции, проведенное в Омской ОКБ. Применение метода ЧЭНС позволяет у 91,2% рожениц снизить интенсивность боли, оцениваемой по визуальной аналоговой шкале, с сильной (6,9 балла) до слабой (4,0 балла), удовлетворенность была значимо выше (71 против 66 баллов по опроснику удовлетворенности, $p=0,04$), длительность родов за счет снижения продолжительности потужного периода укоротилась на 1,8 часов (5,8 ч в сравнении с 7,6 ч, $p=0,09$)

В ходе научного исследования обезболивания родов с помощью чрескожной электронейростимуляции определено, что ЧЭНС не оказывает негативного влияния на количество осложнений, перинатальные исходы.

Лектор: **Баринов Сергей Владимирович**, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии №2 Омского государственного медицинского университета (Омск)

15:10-15:30 Ответы на вопросы слушателей.

7 сентября (3 день)

9:00–9:20 Лекция: **«Смена парадигмы в ультразвуковой диагностике аденомиоза»**

Смена парадигмы в ультразвуковой диагностике аденомиоза включает переход от выявления утолщения стенок матки и небольших кист к более глубокому пониманию патогенеза заболевания и его связи с другими состояниями. Это предполагает более точную оценку диффузных изменений в миометрии, выявление признаков инвазии эндометрия в миометрий и оценку вовлечения в патологический процесс других органов.

Лектор: **Нагорнева Станислава Владимировна**, канд. мед. наук, ст. научный сотрудник отдела акушерства и перинатологии Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта (Санкт-Петербург)

9:20-9:40 Лекция: **«Эндометриоз. Просто о сложном»**

В лекции будут обсуждены современные методики лечения эндометриоза разных локализаций. Лектор проиллюстрирует материал видеороликами о технике выполнения оперативного вмешательства в зависимости от клинической ситуации, в том числе анонс операций и техник при сочетании с ретроцервикальным эндометриозом.

Лектор: **Калиматова Донна Магомедовна**, РНИМУ им.Н.И.Пирогова кафедра акушерства и гинекологии, доцент кафедры, к.м.н. (Москва)

9:40-10:00 Лекция: **«Целевая терапия боли при эндометриозе и аденомиозе. На страже качества жизни»**

Целевая терапия боли при эндометриозе и аденомиозе направлена на облегчение симптомов и улучшение качества жизни пациенток. Лечение эндометриоза и аденомиоза должно быть комплексным и индивидуальным, с учетом возраста пациентки, тяжести симптомов и планов на беременность для разработки наиболее подходящего плана лечения.

Лектор: **Крылов Кирилл Юрьевич**, канд. мед. наук, зав. отделением гинекологии Клинической больницы Святителя Луки, доц. учебного центра Научно-исследовательского института скорой помощи им. И.И. Джанелидзе (Санкт-Петербург)

10:00-10:20 Лекция: **«Повышение приемлемости и переносимости гормонотерапии при тяжелых формах эндометриоза»**

Тазовые боли, связанные с эндометриозом, встречаются у 10% женщин репродуктивного возраста и сопровождаются симптомами, такими как дисменорея, диспареуния и бесплодие. Лечение хронической тазовой боли включает гормональные препараты и НПВП, однако их эффективность ограничена, а симптомы часто возвращаются после прекращения терапии. Индивидуальный подход к лечению и учет потребностей каждой женщины являются важными для оптимизации результатов.

Лектор: **Рухляда Николай Николаевич**, докт. мед. наук, проф., руководитель отдела гинекологии Санкт-Петербургского научно-исследовательского института скорой помощи им. И.И. Джанелидзе (Санкт-Петербург)

10:20-10:40 Лекция: **«Особенности кишечной микробиоты при рецидивах глубокого эндометриоза»**

В лекции рассматривается роль дисбаланса микробиоты генитального тракта в патогенезе эндометриоза, особенно при рецидивах глубокого типа. Обнаружено, что у пациенток с рецидивом отмечается увеличение бактериальной массы и снижение *Lactobacillus spp.*, что способствует преобладанию условно-патогенных бактерий. Эти данные могут помочь в разработке профилактических стратегий и понимании механизмов заболевания.

Лектор: **Мелкозёрова Оксана Александровна**, докт. мед. наук, доц., зам. директора по научной работе Уральского научно-исследовательского института охраны материнства и младенчества (Екатеринбург)

10:40-11:00 Лекция: **«Пути повышения репродуктивного потенциала женщин с эндометриальной дисфункцией»**

В лекции будут рассмотрены современные подходы к повышению репродуктивного потенциала женщин с эндометриальной дисфункцией, включающие медикаментозное лечение, физиотерапию, хирургические методы и вспомогательные репродуктивные технологии. Основная задача — нормализация менструального цикла, улучшение рецептивности эндометрия и создание условий для успешной имплантации. Выбор методов терапии должен быть индивидуальным и основан на результатах обследования и особенностях каждой пациентки.

Лектор: **Бурова Наталья Александровна**, докт. мед. наук, доц., зав. кафедрой акушерства и гинекологии Волгоградского государственного медицинского университета (Волгоград)

11:00-11:20 Лекция: **«Диагностика и лечение эндометриоза. Болевые точки»**

В лекции будут обсуждены преимущества и недостатки существующих методов помощи пациентам с эндометриозом. Будут представлены данные крупных международных исследований, изучавших чувствительность методов инструментальной и лабораторной диагностики, а также сложности, связанные с выбором тактики лечения эндометриоза.

Лектор: **Есенева Фарида Мухарбиевна**, глав. врач и исполнительный директор ГК «Мать и Дитя» Красногорск (Московская область)

11:20-11:30 Ответы на вопросы слушателей

перерыв

12:00-12:20 Лекция: **«Альтернативные подходы к скринингу рака шейки матки»**

В докладе будут представлены собственные результаты: апробации TruScreen, результаты сравнения определения ДНК ВПЧ в моче с врачебным забором, а также сравнение забора урогенитальным зондом типа А и D. Будут даны рекомендации по повышению эффективности скрининга на основании представленных данных.

Лектор: **Хоперская Ольга Викторовна**, канд. мед. наук, доц. кафедры акушерства и гинекологии №2 Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко (Воронеж)

12:20-12:40 Лекция: **«Болезни шейки матки: что может гинеколог с позиций доказательной медицины»**

В лекции будут рассмотрены вопросы диагностики патологии шейки матки в соответствии с современными требованиями клинического протокола. Будет представлен алгоритм диагностических и лечебных мероприятий при обнаружении аномальных цитологических мазков, иллюстрированный конкретными клиническими примерами. Это способствует повышению эффективности выявления и своевременного лечения патологий шейки матки.

Лектор: **Михайлюкова Венера Анатольевна**, канд. мед. наук, доц. кафедры акушерства и гинекологии Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова (Санкт-Петербург)

12:40-13:00 Лекция: **«Кольпоскопия и искусственный интеллект: кто владеет истинной информацией?»**

В лекции рассматривается проблема рака шейки матки, которая занимает лидирующие позиции по причине летальности среди молодых женщин. Особое внимание уделяется роли профилактических скрининговых мероприятий, в том числе кольпоскопии — неинвазивной методике визуальной оценки шейки матки, особенно зоны трансформации, являющейся ключевым местом развития патологий. Обзор современных исследований показывает перспективы использования искусственного интеллекта для интерпретации кольпоскопических изображений, что расширяет возможности скрининговых программ и повышает эффективность раннего выявления заболеваний у ВПЧ-позитивных женщин.

Лектор: **Леонидова Татьяна Николаевна**, канд. мед. наук, ассистент кафедры онкологии, лучевой диагностики и терапии Пермского государственного медицинского университета им. Е.А. Вагнера, ведущий акушер-гинеколог Центра профилактики онкологических заболеваний «ОнкоПермь» (Пермь)

13:00-13:20 Лекция: **«LSIL шейки матки: вопросы и ответы»**

В докладе будут обсуждаться дискуссионные вопросы дисплазии шейки матки. С позиций клинициста и организатора здравоохранения лектор осветит алгоритмы обследования пациенток с LSIL, ошибки в диагностике. Обсудит необходимость скрининга шейки матки. Представит современные подходы к ведению женщин с ВПЧ инфекцией.

Лектор: **Мингалёва Наталия Вячеславовна**, докт. мед. наук, главный внештатный специалист по амбулаторной акушерско-гинекологической помощи Минздрава Краснодарского края, проф. кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии №2 Кубанского государственного медицинского университета, лауреат Национальной премии «Репродуктивное завтра России» 2024 года (Краснодар)

13:20-13:40 Лекция: **«Кольпоскопия. Новые рекомендации Европейской Федерации кольпоскопии»**

В лекции будет обсуждено влияние новых рекомендаций Европейской федерации кольпоскопии на диагностику заболеваний шейки матки. Внедрение обновленных протоколов позволяет более точно оценивать аномальные участки и выявлять предраковые состояния на ранних стадиях, что способствует своевременному вмешательству и повышению эффективности лечения. Одним из важных аспектов является снижение числа ненужных биопсий за счет использования четких критериев оценки изменений, что уменьшает травматизм и повышает качество диагностики. Также новые рекомендации стимулируют применение персонализированного подхода к терапии, учитывающего индивидуальные особенности каждой пациентки, что способствует более обоснованному выбору методов лечения. В целом, следование этим протоколам улучшает качество диагностики и лечения заболеваний шейки матки, что в конечном итоге способствует снижению заболеваемости и смертности от рака шейки матки.

Лектор: **Бибнева Тамара Николаевна**, докт. мед. наук, доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы, врач акушер-гинеколог лечебно-реабилитационного отдела Национального медицинского исследовательского центра эндокринологии (Москва)

13:40-14:00 Лекция: **«Цервикальная неоплазия. Сложности диагностики сохраняются»**

Будут обсуждены сложности диагностики цервикальной неоплазии. Лектор представит разбор сложных клинических случаев и прокомментирует ошибки, а также оценит возможности рутинных диагностических методов. Будут даны рекомендации по алгоритму обследования пациенток в сложных клинических ситуациях, необходимость учёта факторов риска, которые нельзя игнорировать.

Лектор: **Димитриади Татьяна Александровна**, докт. мед. наук, доц. кафедры персонализированной и трансляционной медицины Ростовского государственного медицинского университета, руководитель Областного центра патологии шейки матки (Ростов-на-Дону)

14:00-14:20 Ответы на вопросы слушателей.

Руководитель Программного комитета

проф. В.Е. Радзинский