НАУЧНАЯ ПРОГРАММА учебного мероприятия:

Семинар «Репродуктивная и перинатальная медицина в эпоху смены идеологий»

в рамках XVI Общероссийского научно-практического семинара «Репродуктивный потенциал России: версии и контраверсии», **7–9 сентября 2022 года**,

Зимний театр, Конференц-зал, Сочи, ул. Театральная, д. 2

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

7 сентября (1 день)

11:00-11:30 Лекция: «Нерешённые проблемы репродуктивной медицины XXI века» Частота бесплодных браков в России превышает 15%, и это происходит на фоне постоянно развивающихся технологий репродуктивной медицины. Такое количество бездетных семей угрожает демографической ситуации в стране, и проблема требует незамедлительного решения. Лектор расскажет о планах, перспективах и современных возможностях этого направления в национальном здравоохранении.

Лектор: **Радзинский В.Е.,** член-корр. РАН, засл. деятель науки РФ, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии РУДН, зав. кафедрой акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины факультета повышения квалификации медицинских работников Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва)

11:30-11:40 Ответы на вопросы слушателей

11:40-12:00 Лекция: «Нарушения репродуктивной функции в блоке современных клинических рекомендаций: контраверсии и консенсусные положения»

Клинические рекомендации — обязательное условие стандартизации и повышения качества медицинских услуг, при этом не все положения таких документов однозначны и надёжно обоснованы. Лектор в разрезе нарушений репродуктивной функции обсудит со слушателями как наиболее актуальные противоречия современных формуляров, так и те постулаты, которые не вызывают сомнений.

Лектор: **Коган Игорь Юрьевич,** член-корр. РАН, докт. мед. наук, проф., директор НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта, главный внештатный специалист по репродуктивному здоровью Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, (Санкт-Петербург)

12:00-12:20 Лекция: «Материнский сепсис: ключевые принципы лечения и профилактики»

Родовой сепсис — причина более 10% случаев материнской смерти. Осведомлённость врача о причинах этого состояния и правильная тактика при его возникновении играют решающую роль в спасении жизни женщины. В ходе лекции слушатели познакомятся с актуальными рекомендациями по ведению пациенток с сепсисом. Пристальное внимание также будет уделено профилактике и раннему выявлению заболевания.

Лектор: **Белокриницкая Татьяна Евгеньевна,** засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист МЗ РФ по акушерству и гинекологии в Дальневосточном Федеральном округе, зав. кафедрой акушерства и гинекологии ФПК и ППС Читинской государственной медицинской академии, президент Забайкальского общества акушеровгинекологов (Чита)

12:20-12:40 Лекция: «Большие акушерское синдромы и их последствия»

Большие акушерские синдромы (БАС) получили своё название из-за связанной с ними высокой частоты материнской и перинатальной заболеваемости и смертности. По этой причине к ним приковано особое внимание, а правильное управление такими состояниями позволяет наиболее эффективно влиять на улучшение этих показателей, и главное — сохранять жизнь матери и младенцу. Спикер расскажет о последствиях несвоевременного выявления или неадекватного лечения БАС и о том, как предотвратить негативные исходы.

Лектор: **Фаткуллин Ильдар Фаридович,** докт. мед. наук, проф., главный акушергинеколог Минздрава РФ по Приволжскому федеральному округу, зав. кафедрой акушерства и гинекологии им. В.С. Груздева Казанского государственного медицинского университета, председатель Общества акушеров-гинекологов Республики Татарстан (Казань)

12:40-13:00 Лекция: **«Крутые виражи COVID-19 в перинатальной медицине УФО»** Пандемия COVID-19 принесла много неожиданностей в разные направления здравоохранения, и перинатальная медицина не стала исключением. Лектор поделится со слушателями опытом того, как врачи на Урале справлялись с непредвиденными ситуациями, вызванными новым вирусом, расскажет о полезных находках и решениях.

Лектор: **Башмакова Надежда Васильевна**, Засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., главный акушер-гинеколог Минздрава РФ по Уральскому федеральному округу, главный научный сотрудник Уральского научно-исследовательского института охраны материнства и младенчества (Екатеринбург)

13:00-13:20 Лекция: **«Врастание плаценты с позиций предиктивного акушерства»** Задача предиктивного акушерства — предотвратить развитие болезней в противовес их выявлению и лечению во время беременности. С точки зрения этого направления врастание плаценты — результат сочетания генетических особенностей, образа жизни, приёма препаратов, пренатальной подготовки и некоторых других факторов. Большинство из них поддаются контролю и коррекции, и во время лекции слушатели узнают, можно ли снизить вероятность врастания плаценты, и какие шаги для этого необходимы.

Лектор: **Пенжоян Григорий Артёмович,** докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС Кубанского государственного медицинского университета (Краснодар)

13:20-13:40 Лекция: «Проблемы гинекологической диспансеризации девочекподростков»

До четверти девочек-подростков имеют гинекологические нарушения, которые начинаются ещё в дошкольном возрасте. В то же время крайне важно, чтобы к детородному периоду женщина подходила максимально здоровой. Такое возможно лишь в результате планомерного обследования девочек с ранних лет, а также своевременного выявления и коррекции любых отклонений. Лекция посвящена проблемам, возникающим при гинекологической диспансеризации, а слушатели получат рекомендации, как этих трудностей избежать и правильно организовать процесс наблюдения за юными пациентками.

Лектор: **Артымук Наталья Владимировна**, докт. мед. наук, проф., главный акушергинеколог Минздрава РФ по Сибирскому федеральному округу, зав. кафедрой акушерства и гинекологии Кемеровского государственного медицинского университета, президент Кемеровской региональной общественной организации «Ассоциация акушеровгинекологов» (Кемерово)

13:40-14:00 Лекция: «Доступность и проблемы ВРТ в современном мире»

Современные ВРТ делают деторождение реальным даже в случаях бесплодия, считавшегося абсолютным, однако недостатки в организации репродуктивной помощи снижают её общественную доступность. По-прежнему одним из барьеров следует считать высокую стоимость, а необходимость экспертного уровня оборудования и навыков персонала не позволяет реализовать современные достижения метода вдали от крупных медицинских центров. В этих условиях особое значение приобретает информированность специалистов на местах о возможностях ВРТ, маршрутизации пациенток и практических шагах для получения такой помощи. Лектор поделится способами её приближения к семьям, которые нуждаются в медицинских услугах такого рода.

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, Республика Казахстан)

14:00-14:15 Ответы на вопросы слушателей

8 сентября (2 день)

9:00-11:40 Симпозиум: «Преждевременные роды: как снизить частоту?»

9:00-9:20 Лекция: «Экстремально ранние преждевременные роды: прогноз выживаемости, возможности профилактики»

Экстремально ранние преждевременные роды ставят жизнь диады на опасную грань, а от медицинского персонала требуют нетривиальных знаний и навыков. Спикер представит слушателям новые данные о течении процесса, вероятных исходах и прогнозе выживаемости младенцев в этой сложной ситуации. Важная часть доклада посвящена своевременному выявлению угрозы и возможностям профилактики этого нарушения нормального течения беременности.

Лектор: **Посисеева Любовь Валентиновна**, Засл. деятель науки РФ, Заслуж.врач РФ, докт. мед. наук, проф., проф. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва)

9:20-9:40 Лекция: «Сверхранние и ранние преждевременные роды: доказанное и спорное»

Тактика при возникновении признаков ранней родовой деятельности дискутабельна до настоящего времени. При этом в данном вопросе есть моменты, где со стороны доказательной медицины уже поставлена точка, а есть такие, которые представляются спорными. Лектор поможет слушателям разобраться, какие действия и подходы несомненны и даже обязательны, а что приходится делать, исходя из собственного эмпирического опыта.

Лектор: **Ремнёва Ольга Васильевна,** докт. мед.наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом дополнительного последипломного образования Алтайского государственного медицинского университета (Барнаул)

9:40-10:00 Лекция: **«Что может улучшить исходы преждевременных родов?»** Сурфактант, высокочастотная вентиляция лёгких, гипотермия — лишь часть методов, призванных в теории улучшить исходы преждевременных родов. Подходов много, а времени и других ресурсов для выбора в таких ситуациях всегда недостаточно. В материале лекции чёткие алгоритмы действий врача, призванные нивелировать негативные последствия недоношенности для младенца.

Лектор: **Коротких Ирина Николаевна,** докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии №1 лечебного факультета Воронежской государственной медицинской академии им. Н.Н. Бурденко (Воронеж)

10:00-10:20 Лекция: «Система управления перинатальными исходами у женщин с высоким риском преждевременных родов на территории Челябинской области»

Правильная организация любого процесса иногда важнее других составляющих — именно для этой цели в медицине создают алгоритмы, рекомендации и протоколы. Лектор поделится собственным опытом создания и работы отлаженной системы управления перинатальными исходами у женщин с высоким риском преждевременных родов на территории Челябинской области.

Лектор: **Семёнов Юрий Алексеевич,** канд. мед. наук, главный врач ГБУЗ «Областной перинатальный центр». Имеет 98 печатных трудов в профильных журналах и сборниках, является председателем аттестационной комиссии при Министерстве здравоохранения Челябинской области по присвоению квалификационных категорий по специальности «Акушерство и гинекология», (Челябинск)

$10:20-10:45\ \Lambda$ екция: «Как предупредить развитие и прогрессирование преждевременных родов?»

По данным ВОЗ, преждевременные роды встречаются в 5–35% случаев, рецидивируют в последующих беременностях с частотой 20–32% и не имеют тенденции к снижению. Это важная медицинская проблема, несущая высокие риски как для матери, так и для младенца, включая долгосрочные последствия. Лектор расскажет о современных методиках предупреждения этого состояния или замедления его прогрессирования.

Лектор: **Синчихин Сергей Петрович,** докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета Астраханского государственного медицинского университета (Астрахань)

10:45-10:50 Ответы на вопросы слушателей.

10:50-11:20 Лекция: «Риск преждевременных родов у пациентов с тяжёлыми формами новой коронавирусной инфекции»

Уже нет сомнений, что вирус SARS-CoV-2 оказывает негативное влияние на течение беременности, родов и состояние здоровья диады. В том числе, исследования демонстрируют повышенный риск преждевременных родов в случае COVID-19 у будущей матери. В лекции — о вероятности таких исходов и возможности медицинского воздействия на ситуацию.

Лектор: **Кукарская Ирина Ивановна,** докт. мед. наук, главный акушер-гинеколог Департамента здравоохранения Тюменской области, проф. кафедры акушерства, гинекологии и реаниматологии с курсом клинико-лабораторной диагностики Института непрерывного профессионального развития Тюменского государственного медицинского университета, главный врач Тюменского областного перинатального центра (Тюмень)

11:20-11:40 Ответы на вопросы слушателей.

ПЕРЕРЫВ

12:00-13:20 Мастер-класс по кольпоскопии с разбором клинических случаев. Кольпоскопия остаётся одним из основных методов постановки и верификации гинекологических диагнозов. При этом точность заключения существенно зависит от опыта, знаний и навыков врача, выполняющего процедуру. Мастер-класс с разбором

клинических случаев и типичных ошибок — лучший способ для специалистов получить ответы на вопросы и повысить свою квалификацию.

Ведущий: **Бебнева Тамара Николаевна,** докт. мед. наук, доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва)

13:20-13:30 Ответы на вопросы слушателей

9 сентября (3 день)

10:00-10:20 Лекция «Феохромоцитома во время беременности»

Феохромоцитому в настоящее время не считают показанием для прерывания беременности, однако сочетание этих двух состояний требует индивидуального подхода как к контролю за вынашиванием плода, так и к управлению симптомами или лечению такой гормональной опухоли. Знание врачом нюансов тактики ведения пациенток с этим недугом помогает сохранить здоровье матери и ребёнка. Лектор расскажет об особенностях ведения беременности на фоне феохромоцитомы и ответит на вопросы слушателей.

Лектор: **Зазерская Ирина Евгеньевна**, докт. мед. наук, зав. кафедрой акушерства и гинекологии Института медицинского образования Северо-Западного федерального медицинского исследовательского центра им. В.А. Алмазова (Санкт-Петербург)

10:20-10:25 Ответы на вопросы слушателей

Питание во время беременности имеет особое значение так как удовлетворяет потребности одновременно и матери, и растущего плода. Хотя женский организм ориентирован на первоочередное снабжение будущего ребёнка нутриентами, их постоянный или значительный дисбаланс обязательно негативно скажется на здоровье младенца. Лектор расскажет о правилах формирования рациона беременной и способах адекватного обеспечения её необходимыми веществами.

Лектор: **Тиселько Алёна Викторовна,** докт. мед. наук, ведущий научный сотрудник отдела гинекологической эндокринологии Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта (Санкт-Петербург)

10:45-10:50 Ответы на вопросы слушателей

10:50-11:10 Лекция: «Жизнь женщины после ГСД: отдаленные метаболические риски»

Гестационный сахарный диабет несёт, в первую очередь, перинатальные риски для диады, связанные с преждевременными родами, повышением материнской и младенческой смертности. Однако сегодня ясно, что для женщины, впервые столкнувшейся с гипергликемией во время беременности, такое состояние нельзя считать преходящим. ГСД — отчётливый предиктор развития в будущем у этой пациентки сахарного диабета II типа, кардио-метаболических расстройств и болезней почек. Материал лекции — об отдалённых последствиях ГСД, необходимости раннего выявления и адекватной коррекции этого нарушения.

Лектор: **Бурумкулова Фатима Фархадовна,** д. м. н., заслуженный деятель науки Московской области, ведущий научный сотрудник терапевтической группы ГБУЗ МО МОНИИАГ, (Московская область)

11:15 - 11:35 Λ екция: «Метаболические риски у беременных, зависящие от микробиоты»

Нет сомнения, что состояние материнской микрофлоры влияет на формирование микробиома младенца, созревание его кишечника и иммуномодуляцию в растущем организме. И всё больше сведений о том, что комменсалы значимо воздействуют на метаболические процессы самой женщины, а бактериальный дисбаланс способен стать триггером развития гестационного сахарного диабета и других расстройств обмена веществ. Лектор расскажет о причинах таких отклонений и возможностях их коррекции.

Лектор: **Арбатская Наталья Юрьевна,** к.м.н., руководитель ПМ Клиник, эндокринолог, имеет опыт выступления на конференциях различного уровня, (Москва)

11:35-11:40 Ответы на вопросы слушателей

11:40-12:00 Лекция: «Изменение образа жизни в профилактике гестационного сахарного диабета — что реально работает?»

Несмотря на важность генетических механизмов в развитии болезней, значение окружающей среды, поведения и образа жизни часто становится определяющим. Для гестационного сахарного диабета эта связь очевидна, в частности, он в большинстве случаев возникает у пациенток, страдающих ожирением. В лекции материал о том, работают ли поведенческие изменения для коррекции этого расстройства, и как их использовать с профилактической целью.

Лектор: **Гурьева Вера Маратовна**, докт. мед. наук, ведущий научный сотрудник акушерского физиологического отделения Московского областного Научно-исследовательского института акушерства и гинекологии (Москва)

12:00-12:05 Ответы на вопросы слушателей

12:05-12:25 Лекция: «ГСД и гипотиреоз: две стороны одной медали»

Исследования демонстрируют, что гестационный сахарный диабет и гипотиреоз имеют общие факторы риска и высокую степень коморбидности. Это наводит на предположение, что одно заболевание способно участвовать в патогенезе другого. Лектор расскажет о взаимодействии этих нарушений и о том, как детекция субклинического гипотиреоза в прегравидарный период или в ранние сроки беременности способна улучшить стратегии управления ГСД.

Лектор: **Старцева Надежда Михайловна,** докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва)

12:25-12:30 Ответы на вопросы слушателей

12:30-13:50 Мастер-класс: «Вульва: от А до Я»

Патологические изменения вульвы крайне разнообразны и представляют собой предмет внимания разных врачей — дерматологов, венерологов, аллергологов, хирургов. Задача акушера-гинеколога при необходимости организовать такое мультидисциплинарное взаимодействие, а для этого важно ориентироваться не только в профильных заболеваниях, но и в таких, которыми после постановки диагноза будут заниматься другие специалисты. Мастер-класс призван систематизировать и дополнить имеющиеся у слушателей знания об этом органе, чтобы уверенно ориентироваться во всём многообразии проблем, связанных с ним.

Ведущие: **Бебнева Тамара Николаевна,** докт. мед. наук, доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва)

Шперлинг Наталья Владимировна, докт. мед. наук, проф. кафедры клинической медицины Медицинского университета «Реавиз» (Санкт-Петербург) Смирнова Ирина Олеговна, докт. мед. наук, проф. кафедры инфекционных болезней, эпидемиологии и дерматовенерологии медицинского факультета Санкт-Петербургского государственного университета (Санкт-Петербург)

13:50-14:00 Ответы на вопросы слушателей

Руководитель Программного комитета

проф. В.Е. Радзинский