Региональное собрание акушеров-гинекологов

при поддержке РОАГ

**«Актуальные вопросы»**

г. Самара

25 октября 2024 года

*очный формат*

*Количество академических часов – 5*

**Организаторы:**

* Министерство здравоохранения Самарской области;
* Российское общество акушеров-гинекологов;
* Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**Конгресс-оператор:** ООО «ГК «РУСМЕДИКАЛ».

**Дата проведения:** 25 октября 2024 г.

**Место проведения:** г. Самара, ул. Ново-Садовая, д. 162В (Realliance Hotel Samara).

**Сайт:**<https://gynecology.school/events/regionalnoe-sobranie-akusherov-ginekologov-pri-podderzhke-roag/>

**Аудитория:** акушеры-гинекологи, эндокринологи, врачи общей практики (семейные врачи).

**Образовательные цели:** усвоение опыта ведущих специалистов отрасли и внедрение современных технологий и методик в клиническую практику акушеров-гинекологов, эндокринологов и врачей общей практики (семейных врачей) для повышения эффективности лечебно-диагностического и профилактического процессов.

По итогам участия в региональном собрании слушателисмогут составлять алгоритмы обследования, интерпретировать результаты клинических, лабораторных и инструментальных исследований, производить своевременную терапию выявленных нарушений и выбирать тактику ведения акушерских и гинекологических пациенток, осуществлять контроль эффективности лечения и при необходимости корректировать его. Участники смогут применять междисциплинарный подход к ведению беременности и родов высокого риска, терапии гинекологических заболеваний, что будет способствовать снижению числа осложнений, репродуктивных потерь, повышению качества оказания квалифицированной помощи и улучшению здоровья и качества жизни пациенток.

К рассмотрению планируются вопросы: возможности совершенствования оказания медицинской помощи женщинам и детям, вспомогательные репродуктивные технологии, основные задачи мониторинга критических акушерских состояний, роль общепринятых лабораторных методов обследования в прогнозировании тромбозов у беременных с коронавирусной инфекцией, микробиота фетоплацентарного комплекса при преждевременном разрыве плодных оболочек, ультразвуковое исследование в диагностике хорионэпителиомы, безопасная хирургия яичников, тактика ведения пациенток с аномальными маточными кровотечениями, вагинальными выделениями.

**НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ**

|  |
| --- |
| **Спиридонова Наталья Владимировна –**д. м. н., профессор, главный внештатный специалист по гинекологии Министерства здравоохранения Самарской области, заведующая кафедрой акушерства и гинекологииИПО ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара. |

**СОРУКОВОДИТЕЛЬ НАУЧНОЙ ПРОГРАММЫ**

|  |
| --- |
| **Баранов Игорь Иванович**– д. м. н., профессор, заведующий отделом научно-образовательных программ ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, вице-президент РОАГ, г. Москва. |

**ДОКЛАДЧИКИ**

|  |
| --- |
| **Балтер Регина Борисовна –**д. м. н., профессор, заведующая кафедрой ультразвуковой диагностики ИПО ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 20 лет, по специальности «Ультразвуковая диагностика» – 15 лет, педагогический стаж – 20 лет.  Основные направления научной деятельности: влияние техногенной нагрузки среды обитания на гинекологическое здоровье женщин, бактериальный вагиноз и его влияние на течение беременности и родов, ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии, пренатальная диагностика и мониторинг внутриутробных пороков развития.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 5/151/241. |
| **Вдовенко Сергей Анатольевич**– к. м. н., врио первого заместителя министра здравоохранения Самарской области **–**руководитель Департамента организации медицинской помощи населению Министерства здравоохранения Самарской области, заслуженный врач республики Ингушетия, г. Самара.  Общий стаж по специальности «Организация здравоохранения» – 27 лет, по специальности «Акушерство и гинекология» – 25 лет, педагогический стаж – 15 лет.  Основные направления научной деятельности: модернизация организации здравоохранения, перинатальная помощь, бесплодный брак.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 6/92/135. |
| **Каганова Мария Александровна**– д. м. н., доцент, профессор кафедры акушерства и гинекологии ИПО ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 19 лет, педагогический стаж – 11 лет.  Основные направления научной деятельности: клинико-иммунологические аспекты хронических воспалительных заболеваний придатков матки, микробиота фетоплацентарного комплекса, иммунологические и микробиологические аспекты патогенеза преждевременного разрыва плодных оболочек, хориоамнионит.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 5/74/125. |
| **Казакова Анна Владимировна** –д. м. н., доцент, заведующая кафедрой акушерства и гинекологииИнститута педиатрии ИПО ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 21 год, педагогический стаж – 17 лет.  Основные направления научной деятельности: клинико-метаболические нарушения при гестозах и их прогнозирование, детская и подростковая гинекология, менархе, нарушение биоценоза влагалища, вульвовагинальный кандидоз у детей и подростков, вопросы контрацепции.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 7/100/208. |
| **Лиходедова Вера Александровна**– к. м. н., главный внештатный специалист по акушерству Министерства здравоохранения Самарской области, главный врач ГБУЗ СО «Сызранская ЦГРБ», г. Сызрань.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 24 года.  Основные направления научной деятельности: организация и контроль качества медицинской помощи, критические акушерские состояния, ведение беременности группы высокого риска, клинико-патогенетическое обоснование сосудистых осложнений гестации, прогнозирование и профилактика осложнений течения беременности.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 1/23/2. |
| **Лужнова Татьяна Павловна –** к. м. н., ассистент кафедры ультразвуковой диагностики ИПО ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, врач ультразвуковой диагностики отделения ультразвуковой диагностики ГБУЗ СОКОД, г. Самара.  Общий стаж по специальности по специальности «Ультразвуковая диагностика» – 14 лет, педагогический стаж – 3 года.  Основные направления научной деятельности: скрининговое ультразвуковое обследование, доброкачественные образования молочных желез, щитовидной железы; ультразвуковая диагностика органов ЖКТ, ультразвуковая диагностика в гинекологии и онкологии.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 1/13/4. |
| **Михальченко Светлана Васильевна** – д. м. н., доцент, профессор кафедры акушерства и гинекологии ИПО ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 31 год, педагогический стаж – 27 лет.  Основные направления научной деятельности: антенатальная охрана плода, организация здравоохранения, улучшение перинатальных исходов у беременных высокой группы риска, критические состояния в акушерстве.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 5/41/167. |
| **Моисеева Ирина Валерьевна** – к. м. н., главный внештатный специалист ПФО и Министерства здравоохранения Самарской области по репродуктивному здоровью женщин, доцент кафедры акушерства и гинекологии ИПО, доцент кафедры ультразвуковой диагностики ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, заведующая отделением вспомогательных репродуктивных технологий ГБУЗ «МЦ Династия», г. Самара.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 34 года, педагогический стаж – 9 лет.  Основные направления научной деятельности: вспомогательные репродуктивные технологии в лечении женского и мужского бесплодия, сосудистые осложнения гестации, преэклампсия, оценка функций эндотелия в прогнозе развития преэклампсии, ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 4/38/143. |
| **Прохорова Ольга Валентиновна**– к. м. н., доцент, доцент кафедры акушерства и гинекологии с курсом медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 22 года, педагогический стаж – 17 лет.  Основные направления научной деятельности: гинекологическая эндокринология, патология шейки матки, лазерная медицина в гинекологической практике, прегравидарная подготовка.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 5/74/132. |
| **Пустотина Ольга Анатольевна** – д. м. н., профессор кафедры акушерства и гинекологии с курсом репродуктивной медицины ЧОУ ДПО «Академия медицинского образования им. Ф.И. Иноземцева» (г. Санкт-Петербург), руководитель научно-образовательного проекта «Экспертология» (г. Москва), профессор Международной Академии Репродуктологии (г. Алматы).  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 33 года, педагогический стаж – 16 лет.  Основные направления научной деятельности: ведение осложненной беременности, прегравидарная подготовка, микронутриентная поддержка на этапе подготовки к беременности, во время беременности и в послеродовой период; бесплодие, невынашивание беременности, синдром поликистозных яичников, эндометриоз, миома матки, перименопаузальные расстройства.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 15/111/1030. |
| **Спиридонова Наталья Владимировна –**д. м. н., профессор, главный внештатный специалист по гинекологии Министерства здравоохранения Самарской области, заведующая кафедрой акушерства и гинекологииИПО ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 27 лет, педагогический стаж – 27 лет.  Основные направления научной деятельности: экстрагенитальная патология и беременность, миома матки, аномальные маточные кровотечения, железодефицитная анемия у женщин репродуктивного возраста.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 9/180/543. |
| **Тугушев Марат Талгатович** – к. м. н., доцент, заведующий кафедрой репродуктивной медицины, клинической эмбриологии и генетики ИПО ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, главный врач АО «Медицинская компания ИДК» (ГК «Мать и дитя»), заслуженный работник здравоохранения РФ, г. Самара.  Общий стаж по специальности «Хирургия» – 34 года, по специальности «Акушерство и гинекология» – 32 года, педагогический стаж – 31 год.  Основные направления научной деятельности: вспомогательные репродуктивные технологии, репродуктивная хирургия, репродуктивная генетика, клиническая эмбриология, синдром поликистозных яичников.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 4/32/69. |
| **Хуртова Елена Федоровна** – аспирант кафедры акушерства и гинекологииИПО ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 6 лет.  Основные направления научной деятельности: прогнозирование тромботических осложнений у беременных с коронавирусной инфекцией.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 1/17/3. |

**НАУЧНАЯ ПРОГРАММА** *(время Самары)*

|  |  |
| --- | --- |
| *09:00–10:00*  *60 мин* | *Регистрация участников регионального собрания* |
| *10:00–10:10*  *10 мин* | *Открытие. Приветственные слова* |
| ***Пленарное заседание*** | |
| *10:10–10:40*  *30 мин* | **Вопросы совершенствования оказания медицинской помощи женщинам и детям в Самарской области**  Вдовенко Сергей Анатольевич (Самара)  *Ожидаемый образовательный результат* – отраженные в докладе аспекты работы акушерско-гинекологической службы Самарской области позволят составить актуальное представление об эффективности проводимых мероприятий, а также обозначить перспективы совершенствования оказания медицинской помощи матерям и детям.  *Будут обсуждены вопросы:*   * достижения службы в плане снижения показателей детской и материнской смертности и увеличения показателей благоприятных исходов беременности и родов; * статистика осложнений в ходе беременности и родов, послеродовом периоде, алгоритмы маршрутизации; * планы по развитию службы и улучшению качества оказания квалифицированной медицинской помощи матерям и детям. |
| *10:40–11:10*  *30 мин* | **Критические акушерские состояния: основные задачи мониторинга**  Лиходедова Вера Александровна (Сызрань)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники усовершенствуют навыки прогнозирования и профилактики критических акушерских состояний (КАС), что будет способствовать снижению числа осложнений и перинатальных потерь.  *Будут рассмотрены вопросы:*   * факторы риска возникновения КАС, современные методы прогнозирования и профилактики; * основные аспекты мониторинга; * алгоритмы маршрутизации и врачебной тактики при возникновении КАС. |
| *11:10–11:15*  *5 мин* | *Ответы на вопросы* |
| *11:15–11:20*  *5 мин* | *Перерыв. Посещение выставки* |
| ***Симпозиум***  ***«Факторы риска гормонозависимых состояний и заболеваний:***  ***от репродуктивного возраста к менопаузе. Что можно сделать?»***  *(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», не входит в программу для НМО)* | |
| *11:20–11:40*  *20 мин* | **Что стоит за НМЦ? Тактика врача по выбору варианта лечения**  Спиридонова Наталья Владимировна (Самара) |
| *11:40–12:00*  *20 мин* | **Эндометриоз длиною в жизнь. От теории к практике**  Казакова Анна Владимировна (Самара) |
| *12:00–12:20*  *20 мин* | **Терапия перименопаузальных расстройств в свете новых клинических рекомендаций**  Прохорова Ольга Валентиновна (Екатеринбург) |
| *12:20–12:40*  *20 мин* | **Выбор МГТ в постменопаузе: возможности поддержания гормонального баланса женщины**  Спиридонова Наталья Владимировна (Самара) |
| *12:40–13:00*  *20 мин* | **МГТ в постменопаузе: терапевтические стратегии превенции**  Прохорова Ольга Валентиновна (Екатеринбург) |
| *13:00–13:20*  *20 мин* | **Альтернативные возможности коррекции менопаузальных расстройств**  Михальченко Светлана Васильевна (Самара) |
| *13:20–13:25*  *5 мин* | *Ответы на вопросы* |
| *13:25–13:55*  *30 мин* | *Перерыв, кофе-брейк* |
| ***Секционное заседание***  ***«Актуальные вопросы акушерства и гинекологии.***  ***Профилактика осложнений.***  ***Преконцепционная подготовка в зависимости от группы риска»*** | |
| *13:55–14:15*  *20 мин* | **Ведение беременности и послеродового периода у женщин с повышенной массой тела**  Пустотина Ольга Анатольевна (Москва)  *Доклад при поддержке АО «БАЙЕР» (не входит в программу для НМО)* |
| *14:15–14:35*  *20 мин* | **Прегравидарная подготовка и ведение беременности у женщин с выкидышем в анамнезе**  Спиридонова Наталья Владимировна (Самара)  *Доклад при поддержке АО «БАЙЕР» (не входит в программу для НМО)* |
| *14:35–14:55*  *20 мин* | **Три этапа ведения женщин с АМК**  Пустотина Ольга Анатольевна (Москва)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники смогут освоить тактику ведения пациенток с аномальными маточными кровотечениями (АМК).  *Будут обсуждены вопросы:*   * причины АМК, патогенез развития; * классификация АМК; * этапы ведения пациенток с АМК в зависимости от причин возникновения. |
| *14:55–15:15*  *20 мин* | **Вагинальные выделения: различные причины и универсальные подходы**  Пустотина Ольга Анатольевна (Москва)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники усовершенствуют тактику ведения пациенток с вагинальными выделениями.  *Будут рассмотрены вопросы:*   * многообразие причин вагинальных выделений; * трудности диагностики и постановки корректного диагноза; * универсальные подходы к терапии, профилактика рецидивов. |
| *15:15–15:20*  *5 мин* | *Ответы на вопросы* |
| ***Секционное заседание***  ***«Стратегия профилактики гинекологических заболеваний и репродуктивных потерь»*** | |
| *15:20–15:50*  *30 мин* | **ВРТ сегодня и завтра**  Моисеева Ирина Валерьевна (Самара)  *Ожидаемый образовательный результат –* участники повысят уровень знаний о современных возможностях вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ).  *Будут обсуждены вопросы:*   * репродуктивный потенциал современного общества; * эволюция методов ВРТ и актуальные возможности сохранения репродуктивной функции; * перспективы развития и широкого внедрения. |
| *15:50–16:20*  *30 мин* | **Безопасная хирургия яичников. Такое возможно?**  Тугушев Марат Талгатович(Самара)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники систематизируют информацию и получат новые сведения о безопасной хирургии яичников.  *Будут рассмотрены вопросы:*   * актуальные данные о влиянии хирургических операций на яичниках на репродуктивную функцию; * показания к оперативному вмешательству при различных заболеваниях яичников; * современный подход к выбору метода проведения операций, новые возможности, сведения об эффективности и безопасности; * постоперационный период, методы восстановления репродуктивной функции. |
| *16:20–16:50*  *30 мин* | **Микробиота фетоплацентарного комплекса при преждевременном разрыве плодных оболочек**  Каганова Мария Александровна (Самара)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники актуализируют знания о составе микробиоты фетоплацентарного комплекса при преждевременном разрыве плодных оболочек (ПРПО).  *Будут обсуждены вопросы:*   * ПРПО: причины, факторы риска; * современные представления о проблеме на основании последних научных исследований; * сведения о микробиоте фетоплацентарного комплекса при ПРПО, возможности прогнозирования. |
| *16:50–16:55*  *5 мин* | *Ответы на вопросы* |
| ***Консилиум***  ***«Разбираем сложные клинические ситуации. Ответы – в клинических рекомендациях»*** | |
| *16:55–17:25*  *30 мин* | **Своевременная диагностика хорионэпителиомы: чем может помочь ультразвуковое исследование**  Балтер Регина Борисовна, Лужнова Татьяна Павловна (Самара)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники усовершенствуют навыки ультразвуковой диагностики хорионэпителиомы.  *Будут рассмотрены вопросы:*   * хорионэпителиома: патогенез, частота встречаемости, факторы риска; * важность своевременной диагностики в прогнозе лечения; * комплекс исследований для выявления, значение ультразвукового исследования в постановке корректного диагноза; * алгоритм УЗ-диагностики, анализ результатов исследования.   *Разбор клинической ситуации по теме. Дискуссия, ответы на вопросы* |
| *17:25–17:45*  *20 мин* | **Роль общепринятых лабораторных методов обследования в прогнозировании тромбозов при COVID**  Хуртова Елена Федоровна, Спиридонова Наталья Владимировна (Самара)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники повысят уровень знаний о прогнозировании тромбозов у беременных с COVID.  *Будут обсуждены вопросы:*   * коронавирусная инфекция как фактор риска образования тромбозов; * влияние COVID на течение беременности и исход родов; * методы прогнозирования тромботических осложнений у беременных с COVID: роль лабораторных методов исследования; * тактика ведения в зависимости от полученных результатов обследования. |
| *17:45–17:50*  *5 мин* | *Подведение итогов. Закрытие регионального собрания* |

*Руководитель научной программы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Спиридонова Н.В.*