Региональное собрание акушеров-гинекологов

**«От науки к практике»**

*при поддержке РОАГ*

г. Санкт-Петербург

18 мая 2023 года

*очный формат*

*Количество академических часов – 7*

**Организаторы:**

* ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта»;
* Российское общество акушеров-гинекологов;
* Общество акушеров-гинекологов СПб и СЗФО РФ.

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

**Дата:** 18 мая 2023 г.

**Место проведения:** г. Санкт-Петербург, Менделеевская линия, д. 3 (ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта»).

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

Участники смогут составлять алгоритмы обследования, интерпретировать результаты клинических, лабораторных и инструментальных исследований, что позволит выбирать тактику ведения акушерских и гинекологических пациенток, производить своевременную терапию выявленных нарушений, осуществлять контроль эффективности лечения и при необходимости корректировать его. Слушатели смогут применять междисциплинарный подход к ведению беременности и родов высокого риска, терапии различных 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: методы профилактики репродуктивных потерь и неудач, показания к оценкеNK-клеток,интерпретация результатов исследования и методы коррекции, применение технологии IVM в клинической практике, взаимосвязь эндокринного старения и репродуктивного потенциала.

Будет представлена современная информация о диагностике причин привычного невынашивания беременности, эффективности индивидуального нутрициологического ведения пар с ранними репродуктивными потерями, возможностях плазмафереза в лечении идиопатического невынашивания, физиотерапевтических подходах у пар с невынашиванием беременности, диагностике и лечении эндометриоза, классификации и терапии аденомиоза, роли ретинола в патогенезе эндометриоза.

Также в рамках мероприятия планируется проведение мастер-классов с разборами клинических случаев, в процессе которых участники смогут усовершенствовать навыки ведения пациенток с эндометриозом и аномальными маточными кровотечениями.

**Аудитория:** врачи – акушеры-гинекологи, эндокринологи, репродуктологи.

|  |
| --- |
| **Коган Игорь Юрьевич** –член-корреспондент РАН, д. м. н., профессор, директор ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», профессор кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии ФГБОУ ВО «СПбГУ», главный внештатный специалист по репродуктивному здоровью женщин Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург. |
| **Беспалова Олеся Николаевна –** д. м. н.,заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», г. Санкт-Петербург. |
| **Ярмолинская Мария Игоревна –** профессор РАН, д. м. н., профессор, руководитель отдела гинекологии и эндокринологии, руководитель Центра «Диагностики и лечения эндометриоза» ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», профессор кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ имени И.И. Мечникова» Минздрава России, президент Общества акушеров-гинекологов Санкт-Петербурга и СЗО, г. Санкт-Петербург. |
| **Тапильская Наталья Игоревна** – д. м. н., профессор, заведующая отделом репродуктологии ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», г. Санкт-Петербург. |

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

**ЛЕКТОРЫ**

|  |
| --- |
| **Беганова Александра Камильевна** – младший научный сотрудник отдела гинекологии и эндокринологии ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 4 года.  Основные направления научной деятельности: гинекологическая эндокринология, аденомиоз, эндометриоз.  Число публикаций: 10. |
| **Беспалова Олеся Николаевна** – д. м. н., заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 24 года.  Основные направления научной деятельности: ведение осложненной беременности и родов, многоплодная беременность, преждевременные роды, истмико-цервикальная недостаточность, невынашивание беременности, неразвивающаяся беременность, нутриентная поддержка в период беременности.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 15/131/1226. |
| **Дубровина Светлана Олеговна** – д. м. н., профессор, главный научный сотрудник НИИАП, профессор кафедры акушерства и гинекологии № 1 ФГБОУ ВО «РостГМУ» Минздрава России, г. Ростов-на-Дону.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 31 год, педагогический стаж – 11 лет.  Основные направления научной деятельности: воспалительные заболевания женских половых органов, спаечные болезни органов малого таза, гормонально-зависимые состояния и заболевания, эндометриоз, синдром поликистозных яичников, гормональная контрацепция.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 9/112/366. |
| **Жернакова Татьяна Сергеевна** – младший научный сотрудник отдела репродуктологии ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 3 года.  Основные направления научной деятельности: репродуктология, бесплодие, ранние репродуктивные потери, методы ВРТ, прегравидарная подготовка, нарушения гормонального фона и менструального цикла.  Число публикаций: 5. |
| **Загайнова Валерия Алексеевна** –младший научный сотрудник отдела репродуктологии ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», врач – акушер-гинеколог отделения ВРТ, г. Санкт‑Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 5 лет.  Основные направления научной деятельности: неэффективные протоколы ВРТ, иммуноглобулины в терапии бесплодия, привычный выкидыш.  Число публикаций: 14. |
| **Козлов Павел Васильевич** – д. м. н., профессор кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, врач высшей квалификационной категории, г. Москва.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 33 года, педагогический стаж – 28 лет.  Основные направления научной деятельности: гинекологическая эндокринология, беременность высокого риска, невынашивание беременности, преждевременные роды.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 10/81/950. |
| **Молотков Арсений Сергеевич –** к. м. н., доцент, старший научный сотрудник отдела гинекологии и эндокринологии, врач – акушер-гинеколог гинекологического отделения I ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», доцент кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии ФГБОУ ВО «СПбГУ»,г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 13 лет, педагогический стаж – 12 лет.  Основные направления научной деятельности: хирургическое лечение доброкачественных заболеваний женских репродуктивных органов, гинекологическая эндокринология, наружный генитальный эндометриоз.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 8/51/238. |
| **Объедкова Ксения Владимировна** – к. м. н., научный сотрудник отдела репродуктологии ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 9 лет.  Основные направления научной деятельности: бесплодие различной этиологии, методы ВРТ, оптимизация протоколов экстракорпорального оплодотворения, прегравидарная подготовка.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 3/19/39. |
| **Постникова Татьяна Борисовна** – врач-физиотерапевт, заведующая отделением физиотерапевтических методов лечения с кабинетом лечебной физкультуры, младший научный сотрудник отдела акушерства и перинатологии ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», врач – акушер-гинеколог консультативно-диагностического отделения, г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 9 лет.  Основные направления научной деятельности: физиопрофилактика осложнений у беременных, прегравидарная подготовка у женщин с анамнезом невынашивания, профилактика преэклампсии, преждевременных родов, угрозы прерывания беременности, плацентарной недостаточности, синдрома задержки роста плода, послеродовая реабилитация.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 2/6/26. |
| **Протасова Анна Эдуардовна –** д. м. н., профессор кафедры онкологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, профессор кафедры онкологии, заведующая учебной частью кафедры онкологии ФГБОУ ВО «СПбГУ», профессор кафедры акушерства и гинекологии с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, руководитель центра онкологии ООО «АВА-ПЕТЕР», г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 30 лет, педагогический стаж – 22 года.  Основные направления научной деятельности: онкогинекология, пролиферативные и гиперпластические процессы органов малого таза у женщин, первичная профилактика злокачественных опухолей органов репродуктивной системы женщин.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 6/95/209. |
| **Сейидова Чимназ Идаят кызы** – врач – акушер-гинеколог СПб ГБУЗ «Родильный дом № 10», г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 5 лет, по специальности «Ультразвуковая диагностика» – 3 года.  Основные направления научной деятельности: эндометриоз, роль ретиноевой кислоты в патогенезе наружного генитального эндометриоза, влияние генитального эндометриоза на репродуктивную функцию и течение беременности, ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 2/12/7. |
| **Тапильская Наталья Игоревна** – д. м. н., профессор, заведующая отделом репродуктологии ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 35 лет, по специальности «Онкология» – 15 лет, педагогический стаж – 30 лет.  Основные направления научной деятельности: гинекологическая эндокринология, климактерический синдром, онкогинекология, воспалительные и инфекционные заболевания женской репродуктивной системы, ВПЧ-ассоциированные заболевания, невынашивание беременности, вопросы репродукции и фертильности, бесплодие, климактерический синдром.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 21/240/1580. |
| **Шенгелия Маргарита Олеговна** – младший научный сотрудник отдела акушерства и перинатологии, врач акушер-гинеколог консультативно-диагностического отделения ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 3 года.  Основные направления научной деятельности: привычное невынашивание беременности и бесплодие неясного генеза, репродуктивная иммунология, цитотерапия, патологии гемостаза, профилактика ранних репродуктивных потерь, прегравидарная подготовка.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 6/35/90. |
| **Шперлинг Наталья Владимировна** – д. м. н., профессор кафедры клинической медицины ЧУОО ВО "Университет «Реавиз»" в г. Санкт-Петербурге, врач высшей квалификационной категории, акушер-гинеколог, дерматовенеролог, г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 29 лет, педагогический стаж – 18 лет.  Основные направления научной деятельности: вирусные урогенитальные инфекции, беременность и ИППП, воспалительные заболевания репродуктивной системы женщины, дистрофические заболевания женских половых органов, патология шейки матки, эндокринология в акушерстве и гинекологии, бесплодие, детская и подростковая гинекология, дерматозы беременных.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 7/118/220. |
| **Ярмолинская Мария Игоревна –** профессор РАН, д. м. н., профессор, руководитель отдела гинекологии и эндокринологии, руководитель Центра «Диагностики и лечения эндометриоза» ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», профессор кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ имени И.И. Мечникова» Минздрава России, президент Общества акушеров-гинекологов СПб и СЗФО РФ, г. Санкт-Петербург.  Общий стаж по специальности «Акушерство и гинекология» – 28 лет, педагогический стаж – 26 лет.  Основные направления научной деятельности: гинекологическая эндокринология, женское репродуктивное здоровье, регуляция нарушений репродуктивной функции, гормонально-зависимые состояния и заболевания, эндометриоз, гиперплазия эндометрия, миома матки, аденомиоз, бесплодие, инфекции женской репродуктивной системы, проблемы менопаузы, менопаузальная гормональная терапия, вопросы контрацепции.  По данным РИНЦ: Хирш/число публикаций/цитирования: 26/397/3185. |

**НАУЧНАЯ ПРОГРАММА *(время Санкт-Петербург)***

|  |  |
| --- | --- |
| *09:00–10:00*  *60 мин* | *Регистрация участников регионального собрания* |
| *10:00–10:10*  *10 мин* | *Открытие. Приветственные слова* |
| ***Секция***  ***«Новые знания, новые возможности в консультировании пациентов,***  ***страдающих бесплодием»*** | |
| *Председатели* | *Коган И.Ю., Тапильская Н.И.* |
| *10:10–10:30*  *20 мин* | **Эмбрион или эндометрий. Бесплодие, неудачи имплантации и репродуктивные потери**  Тапильская Наталья Игоревна (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники систематизируют знания по причинам репродуктивных потерь и неудач, освоят методы их профилактики.  *Будут обсуждены вопросы:*   * бесплодие в современном представлении: причины и факторы риска; * невозможность зачатия вследствие патологии эндометрия; * неудачи имплантации; * репродуктивные потери и их профилактика в группах риска; * возможности оптимизации протоколов ВРТ с целью улучшения репродуктивных исходов. |
| *10:30–10:50*  *20 мин* | **Оценка NK-клеток: кому назначить и как интерпретировать. Возможные методы коррекции**  Загайнова Валерия Алексеевна (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники усовершенствуют знания по функциям NK-клеток при подготовке к беременности, показаниям к их оценке, интерпретации результатов исследования и методам коррекции.  *Будут рассмотрены вопросы:*   * основные свойства и происхождение NK-клеток; * состояние в норме и при репродуктивных потерях; * показания к иммунологическому дообследованию; * интерпретация полученных данных; * методы коррекции. |
| *10:50–11:10*  *20 мин* | **Применение технологии IVM в клинической практике. Потенциал и безопасность у отдельных групп пациентов**  Объедкова Ксения Владимировна (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники ознакомятся с применением IVM (in vitro maturation) в клинической практике, изучат преимущества использования этой технологии.  *Будут обсуждены вопросы:*   * описание процесса проведения IVM; * преимущества процедуры; * показания и противопоказания к применению технологии; * эффективность метода. |
| *11:10–11:30*  *20 мин* | **Эндокринное старение и репродуктивный потенциал**  Шперлинг Наталья Владимировна (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники расширят представление о взаимосвязи эндокринного старения и репродуктивного потенциала, узнают о способах сохранения фертильности.  *Будут рассмотрены вопросы:*   * новые сведения об этапах старения женской репродуктивной системы; * взаимосвязь эндокринных нарушений и возрастных изменений в эндокринной системе и фертильности; * актуальные возможности предотвращения преждевременного эндокринного старения и сохранения репродуктивного потенциала. |
| *11:30–11:40*  *10 мин* | *Ответы на вопросы. Дискуссия* |
| ***Секция***  ***«Современные тенденции ведения пациентов с невынашиванием беременности»*** | |
| *Председатель* | 1. *Беспалова О.Н.* |
| *11:40–11:55*  *15 мин* | **Нетрадиционный взгляд на диагностику причин привычного невынашивания беременности**  Беспалова Олеся Николаевна (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники освоят современный подход к диагностике причин привычного невынашивания беременности.  *Будут обсуждены вопросы:*   * виды осложнений, провоцирующих критические состояния у пациенток с привычной потерей плода; * комплекс исследований для выявления причин невынашивания; * современный подход к диагностике с целью воздействия на предотвратимые факторы риска и управляемые осложнения беременности у пациенток с привычной потерей плода. |
| *11:55–12:10*  *15 мин* | **Эффективность индивидуального нутрициологического ведения пар с ранними репродуктивными потерями**  Жернакова Татьяна Сергеевна, Беспалова Олеся Николаевна  (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники освоят персонифицированный подход к ведению пар с ранними репродуктивными потерями с точки зрения нутрициологии.  *Будут рассмотрены вопросы:*   * взаимосвязь мужского и женского репродуктивного здоровья и здорового питания; * распространенные осложнения после наступления беременности у пар с нарушенной системой питания; * основы индивидуального ведения пар с ранними репродуктивными потерями, коррекция рациона и комплекс витаминов и микроэлементов. |
| *12:10–12:25*  *15 мин* | **Возможности плазмафереза в лечении идиопатического невынашивания**  Шенгелия Маргарита Олеговна, Беспалова Олеся Николаевна  (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники ознакомятся с возможностями плазмафереза в лечении идиопатического невынашивания беременности.  *Будут обсуждены вопросы:*   * метод плазмафереза: специфические эффекты, порядок проведения и безопасность процедуры; * плазмаферез при привычном выкидыше неясного генеза: показания и опыт клинических исследований; * эффект от лечения и влияние на репродуктивные исходы. |
| *12:25–12:40*  *15 мин* | **Физиотерапевтические подходы у пар с невынашиванием беременности**  Постникова Татьяна Борисовна, Беспалова Олеся Николаевна  (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники овладеют физиотерапевтическим подходом к ведению пар с невынашиванием беременности.  *Будут рассмотрены вопросы:*   * причины невынашивания беременности; * обследование при невынашивании для формирования тактики терапии; * физиотерапевтические методы в разные триместры беременности. |
| *12:40–13:00*  *20 мин* | **Невынашивание беременности: клинические рекомендации и практический опыт**  Тапильская Наталья Игоревна (Санкт-Петербург)  *Лекция при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз» (не входит в программу для НМО)* |
| *13:00–13:10*  *10 мин* | *Ответы на вопросы. Дискуссия* |
| *13:10–13:40*  *30 мин* | *Перерыв. Кофе-брейк* |
| ***Секция***  ***«Нарушения гормонального фона: диагностика, последствия, коррекция»*** | |
| *13:40–14:00*  *20 мин* | **Современные представления о диагностике и лечении нарушений менструального цикла**  Дубровина Светлана Олеговна (Ростов-на-Дону)  *Лекция при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз» (не входит в программу для НМО)* |
| *14:00–14:20*  *20 мин* | **МГТ в постменопаузе. Оценка безопасности. Пошаговый алгоритм подбора терапии**  Козлов Павел Васильевич (Москва)  *Лекция при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз» (не входит в программу для НМО)* |
| *14:20–14:40*  *20 мин* | **Этюды эндометриоза**  Дубровина Светлана Олеговна (Ростов-на-Дону)  *Лекция при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз» (не входит в программу для НМО)* |
| *14:40–15:00*  *20 мин* | **Доброкачественная дисплазия молочной железы. Что важно знать акушер-гинекологу и репродуктологу**  Протасова Анна Эдуардовна (Санкт-Петербург)  *Лекция при поддержке ООО «АЦИНО РУС» (не входит в программу для НМО)* |
| *15:00–15:20*  *20 мин* | **Фитоэстрогены нового поколения для поддержания здоровья женщины и профилактики возрастных изменений**  Козлов Павел Васильевич (Москва)  *Лекция при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз» (не входит в программу для НМО)* |
| *15:20–15:40*  *20 мин* | **Возможности применения ультранизкодозированной МГТ у пациентов с сопутствующей патологией**  Протасова Анна Эдуардовна (Санкт-Петербург)  *Лекция при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз» (не входит в программу для НМО)* |
| *15:40–15:50*  *10 мин* | *Ответы на вопросы* |
| ***Секция***  ***«Многоликий эндометриоз»*** | |
| *Председатель* | *Ярмолинская М.И.* |
| *15:50–16:10*  *20 мин* | **Экстрагенитальный эндометриоз – нюансы диагностики и лечения**  Ярмолинская Мария Игоревна, Молотков Арсений Сергеевич  (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники приобретут навыки диагностики и лечения экстрагенитального эндометриоза.  *Будут обсуждены вопросы:*   * актуальность проблемы, эпидемиология экстрагенитального эндометриоза, патогенез; * особенности клинической картины; * комплекс диагностических исследований; * критерии выбора консервативного или оперативного лечения; * прогнозы длительности терапии указанного заболевания. |
| *16:10–16:30*  *20 мин* | **Аденомиоз – что нового в классификации? Реалии и перспективы терапии**  Беганова Александра Камильевна, Ярмолинская Мария Игоревна  (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники составят актуальное представление об аденомиозе и современных возможностях его лечения.  *Будут рассмотрены вопросы:*   * причины, факторы риска развития заболевания; * актуальные сведения о классификации аденомиоза; * симптомы, диагностические мероприятия в зависимости от формы; * современные возможности и перспективы терапии. |
| *16:30–16:50*  *20 мин* | **Роль ретинола в патогенезе эндометриоза**  Сейидова Чимназ Идаят кызы, Ярмолинская Мария Игоревна  (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники усвоят новые сведения о значении ретинола в патогенезе эндометриоза.  *Будут обсуждены вопросы:*   * гормональные факторы развития эндометриоза; * снижение поглощения ретинола и продукции ретиноевой кислоты при эндометриозе как следствие гормональных нарушений; * клинические исследования применения препаратов с ретинолом в комплексной терапии эндометриоза; * показания и противопоказания. |
| *16:50–17:00*  *10 мин* | *Ответы на вопросы. Дискуссия* |
| ***Мастер-классы с разборами клинических случаев*** | |
| *17:00–18:00*  *60 мин* | **Пациентка с эндометриозом на приеме у врача-гинеколога. Мнение эксперта**  Тапильская Наталья Игоревна, Молотков Арсений Сергеевич  (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники смогут применять персонифицированный подход к диагностике и лечению эндометриоза.  *Будут обсуждены вопросы:*   * частота обращений пациенток с подобной патологией, разнообразие симптомов; * алгоритм приема пациентки с подозрением на эндометриоз; * методы исследования, направленные на выявление заболевания; * диагностические критерии постановки диагноза; * персонифицированный подход к терапии.   *Разбор клинических ситуаций, вопросы междисциплинарного**принятия решения о выборе тактики ведения. Участники задают вопросы, получают консультации.* |
| *18:00–18:30*  *30 мин* | **Клинические случаи по АМК. Ошибки, вопросы, заблуждения врачей. Обсуждаем вместе**  Молотков Арсений Сергеевич (Санкт-Петербург)  *Ожидаемый образовательный результат* – участники получат необходимые компетенции для проведения диагностического поиска и ведения пациенток с аномальными маточными кровотечениями (АМК), профилактики АМК у пациенток с факторами риска.  *Будут рассмотрены вопросы:*   * современные представления о причинах АМК; * алгоритмы диагностического поиска; * методы коррекции и профилактики АМК, в том числе у пациенток с факторами риска.   *На основании клинических примеров будут разобраны типичные клинические ситуации и диагностические ошибки в ведении пациенток различных возрастных категорий, процесс постановки окончательного диагноза и его формулировка, подходы к коррекции. В ходе разбора участники задают вопросы, получают консультации.* |
| *18:30–18:40*  *10 мин* | *Ответы на вопросы. Дискуссия* |
| *18:40–18:45*  *5 мин* | ***Подведение итогов. Закрытие регионального собрания*** |

*Руководитель научной программы* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Коган И.Ю.*