

Что?

ОНЛАЙН-ФОРМАТ
CONNEXIO
— congress space by StatusPraesens —



VIII Общероссийский конгресс
с международным участием

**Ранние сроки беременности:
от прегравидарной подготовки
к здоровой гестации. Проблемы ВРТ**

20–22 мая 2021 • Москва



Где?

Москва, онлайн-формат
на платформе **CONNEXIO**
— congress space by StatusPraesens —

Когда?

20–22 мая
2021 года

В каком формате пройдёт?

В связи с сохраняющейся сложной эпидобстановкой и рекомендациями Минздрава РФ мероприятие состоится в **онлайн-формате на платформе CONNEXIO**. Этот формат становится уже традиционным и позволяет выполнить **масштабную научную программу** одновременно во многих виртуальных залах с живыми **дискуссиями в прямом эфире** и участием **ведущих экспертов** России и зарубежья.

CONNEXIO
— congress space by StatusPraesens —

Почему мы собираемся?

С мая 2019 года, а именно тогда в Москве прошёл VII Конгресс «Ранние сроки беременности», кажется, прошло не 2 года, а целая вечность — настолько глобальными оказались произошедшие изменения. Сегодня мир в целом и репродуктивная медицина в частности учатся **жить по новым правилам: противомикробной безопасности** (коронавирусная пандемия и угроза тотальной антибиотикорезистентности), **новых нормативных документов** (два новых порядка оказания медицинской помощи: №1130н — по акушерству и гинекологии и №803н — по ВРТ; пересмотр ряда федеральных законов и многое-многое другое), **юридической «перевозбуждённости»** пациентского сообщества. Два года назад такие реалии-2021 было невозможно даже вообразить.

При этом медицина ранних сроков беременности **сама по себе**, даже без учёта столь масштабной мировой и отраслевой трансформации, — одна из самых **динамично** развивающихся областей акушерства и гинекологии. С одной стороны, намечились **научные прорывы в базовом** понимании процессов оплодотворения и имплантации, в изучении нарушений эндометрия на генетическом, ультраструктурном и функциональном уровне, в иммунологии ранних сроков гестации. С другой стороны, получены результаты самых разных **практически ориентированных** доказательных исследований: по раннему прогнозированию и профилактике преэклампсии, выявлению пороков развития, прегравидарной подготовке, повышению эффективности ВРТ (демографическая значимость которых растёт год от года). Шагнула вперёд и медицина бесплодного брака.

Традиционный для научной программы «Ранних сроков беременности» **органичный сплав научных** достижений и **практически ориентированных** вопросов — именно та отличительная особенность, которая с 2007 года привлекает самую благодарную часть врачебной аудитории: неравнодушную, любознательную и готовую к расширению своей системы знаний, невзирая на все сложности.

Под эгидой

- Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.
- Информационно-образовательной программы Российского университета дружбы народов в рамках национального проекта «Образование».
- Департамента здравоохранения г. Москвы.
- Российского университета дружбы народов, Медицинского института, кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии; кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины факультета непрерывного медицинского образования.
- Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта.
- Российского общества акушеров-гинекологов, комитета по качеству медицинской помощи.
- Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС).
- Журнала «StatusPraesens. Гинекология, акушерство, бесплодный брак».

**Научный и технический
организатор: Медиабюро
StatusPraesens**

Ключевые спикеры

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

Филиппов Олег Семёнович, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., зам. директора Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения Минздрава РФ, проф. кафедры репродуктивной медицины и хирургии Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова (Москва)

Оленев Антон Сергеевич, канд. мед. наук, главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Департамента здравоохранения Москвы, доц. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института РУДН, зав. перинатальным центром городской клинической больницы №24 (Москва)

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

Олина Анна Александровна, докт. мед. наук, проф., первый зам. директора Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта (Санкт-Петербург)

Калинина Елена Андреевна, докт. мед. наук, директор клиники репродуктивного здоровья «АРТ-ЭКО», проф. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва)

Крутова Виктория Александровна, докт. мед. наук, главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава РФ в Южном федеральном округе, главный внештатный специалист по медицинскому и фармацевтическому образованию Минздрава РФ в Южном федеральном округе, проректор по лечебной работе и последипломному обучению Кубанского государственного медицинского университета, проф. кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии (Краснодар)

Мальцева Лариса Ивановна, докт. мед. наук, проф., проф. кафедры акушерства и гинекологии Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования Минздрава России (Казань)

Вартанян Эмма Врановна, докт. мед. наук, доц., президент саморегулируемой организации «Ассоциация клиник ВРТ», директор клиники вспомогательных репродуктивных технологий «Дети из пробирки», доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов, проф. кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, председатель экспертного совета РАРЧ (Москва)

[В программе] Ранние сроки беременности в XXI веке: обсуждаем самое актуальное. Прегравидарная подготовка, бесплодие и невынашивание. Репродуктивные потери и решение демографических задач

Краснопольская Ксения Владиславовна, член-корр. РАН, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист репродуктолог Минздрава Московской области, руководитель отделения репродуктологии Московского областного НИИ акушерства и гинекологии (Москва)

Гнетцкая Валентина Анатольевна, канд. мед. наук, главный специалист по генетике группы компаний «Мать и дитя», главный врач клиники «Мать и дитя. Савёловская», доц. кафедры медицинской генетики с курсом пренатальной диагностики Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Москва)

Савичева Алевтина Михайловна, засл. деятель науки РФ, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, зав. лабораторией микробиологии НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта (Санкт-Петербург)

Кого мы приглашаем?

Практикующих специалистов:

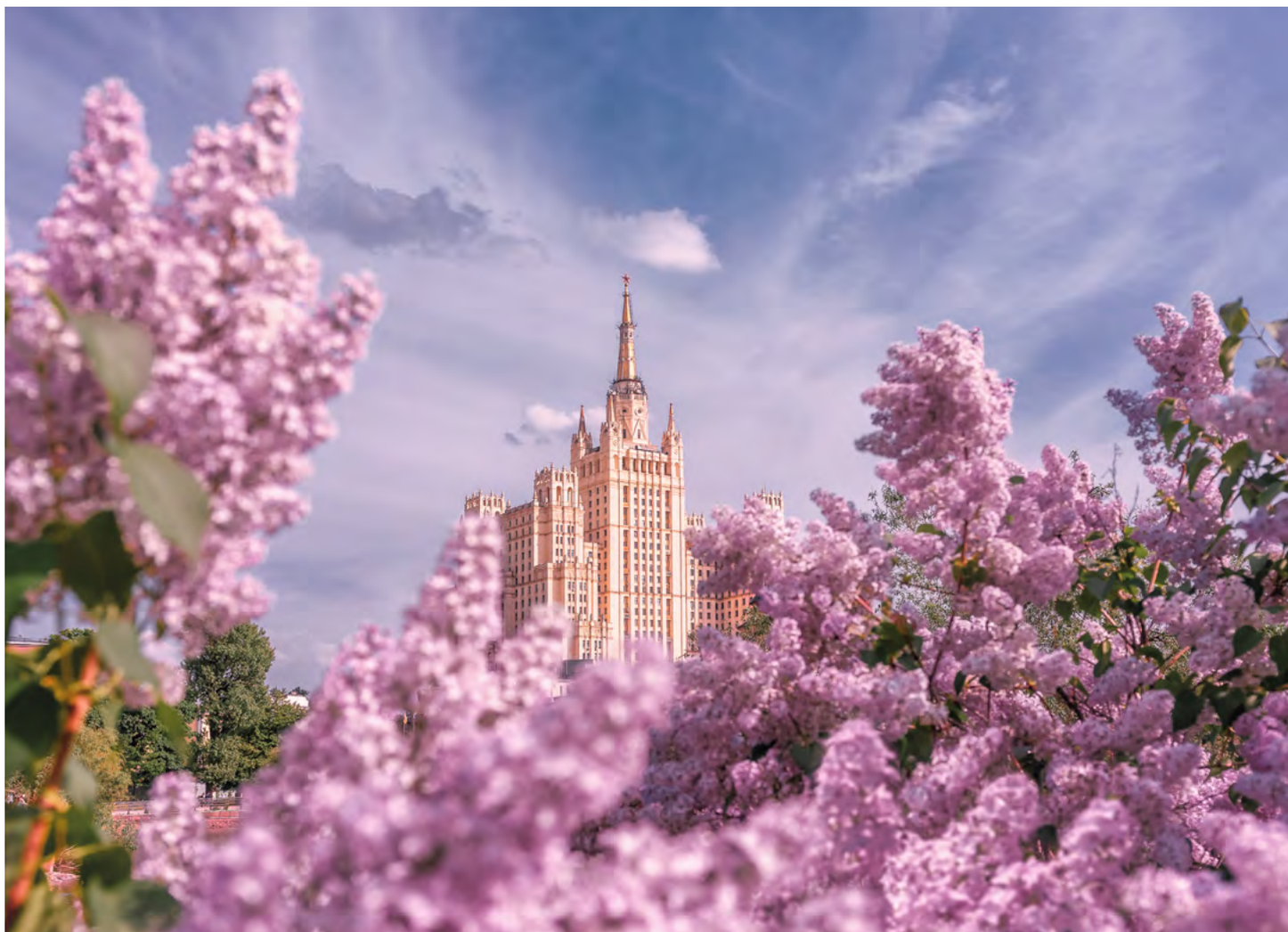
- акушеров-гинекологов родовспомогательных учреждений, гинекологических стационаров и женских консультаций;
- врачей-репродуктологов, ведущих бесплодные пары в клиниках и центрах ВРТ;
- эмбриологов, генетиков;
- специалистов УЗ-диагностики.

Организаторов здравоохранения: главных специалистов федеральных округов, регионов и городов, руководителей органов управления здравоохранением, главных врачей перинатальных центров, родильных домов, заведующих профильными отделениями, женскими консультациями.

Профессорско-преподавательский состав профильных кафедр медицинских вузов и средних медицинских учебных учреждений.



[Важно!] Медиабюро StatusPraesens и Ассоциация МАРС представляют бесплатное мобильное приложение SPNavigator. Актуальные клинические рекомендации теперь в вашем мобильном телефоне/планшете/ноутбуке. Поиск прост и удобен. Доступ к SPNavigator получают все участники конгресса



ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

- Ранние сроки беременности в XXI веке: обсуждаем самое актуальное. Пре-гравидарная подготовка — только у 4% пар, бесплодие и невынашивание — не менее чем у 25% из тех, кто мечтает о ребёнке, средний возраст первого деторождения по России — 29,5 года. SOS!..
- Репродуктивные потери и решение демографических задач: есть ли взаимосвязь?
- Наблюдение на ранних сроках беременности: что нового в Приказе №1130н? Роль акушерки возрастает. Проблемы и организационные трудности.
- Новый Порядок использования ВРТ: что нового в Приказе №803н?
- Прединформативное акушерство. Маршрутизация, шкала перинатального риска и другие способы улучшения исходов гестации. В фокусе — клинические протоколы ведения беременности ранних сроков.
- Гинекологические заболевания и фертильность: «агенты влияния» и их значение.
- Коронавирусная инфекция и ранние сроки беременности. Контраверсии тератогенного влияния SARS-CoV-2.

[В программе] Диспансеризация ранних сроков беременности: что нового в Приказе 1130н? Проблемы и организационные трудности. Новый Порядок вспомогательных репродуктивных технологий: обсуждение Приказа №803н

- Резервы пренатальной диагностики: реализованное и планируемое.
- **Школа.** УЗИ в ранние сроки беременности. Базовый курс методических основ. Разбор клинических случаев. Оценка выявленных нарушений и её влияние на тактику ведения беременности.

ФИЗИОЛОГИЯ РАННИХ СРОКОВ БЕРЕМЕННОСТИ

- Менструальный цикл и циклические изменения в яичниках с позиций подготовки к зачатию и имплантации. Новости, пока не вошедшие в учебники. Как меняется «расписание» фертильности в зависимости от возраста и сокращения общей длительности менструального цикла?
- Овуляция: новые данные. «Связь поколений»: при овуляции созревают гаметы, которые были подвержены

влиянию всех факторов при беременности не только матери, но и бабушки (плод женского пола несёт в себе зачатки яичников и гамет, которые реализуются только во внуках беременной).

- Оплодотворение: взгляд с позиций 2021 года. Время научных прорывов.
- Имплантация: колоссальный приток новых знаний. Биохимическое и иммунное взаимодействие между зиготой и эндометрием. Пиноподии. Рецептивность эндометрия.
- Матка как плодовместилище: трансформация всех слоёв и структур в физиологических и патологических условиях.
- Яичники при беременности: что нормально? Формирование околоплодных структур. Что ещё, кроме функции синтеза прогестерона, жёлтое тело передаёт плаценте?

ПРЕГРАВИДАРНАЯ ПОДГОТОВКА В НОРМЕ И ПРИ НАРУШЕНИЯХ

- Прегравидарная подготовка. Реалии сегодняшнего дня. Обсуждаем действующий **протокол МАРС**. Какие изменения следует внести в в. 3.0?
- Образ жизни беременной: что следует обсудить с пациенткой заранее.
- Прегравидарная нутрициология: границы разумного вмешательства.
- Фетальное программирование и концепция «1000 дней»: взгляд с позиции акушерства.
- До 35 и старше: прегравидарная подготовка женщин старшего репродуктивного возраста. Тенденции времени в реальной клинической практике.
- Рубец на матке: от прегравидарной подготовки до благополучного завершения беременности.
- Тонкий эндометрий: «окно имплантации» в практическом аспекте. Как объяснить пациентке необходимость прекоцепционного вмешательства.
- Плацентарная недостаточность формируется в ранние сроки: что можно сделать?
- Прегравидарная подготовка и ведение беременности у женщин с экстрагенитальными заболеваниями.
- Обзор и обсуждение **междисциплинарного руководства** по профилактике и лечению дефицита витамина D в прегравидарном периоде, во время беременности и после родов (2020).
- Вакцинация в прегравидарном периоде: грипп, ветряная оспа, корь, краснуха, коронавирус.
- **Школа** МАРС по прегравидарной подготовке. Алгоритмы ведения супружеских пар.
- **Экспресс-курс**. Дайджест школы «Эндо метрий. Контраверсии клинической практики». Подготовка эндометрия к успешной беременности.
- **Юридические комментарии**. Прегравидарная подготовка: что можно сделать по ОМС, а что — в рамках платных услуг?

НЕВЫНАШИВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ. НЕРАЗВИВАЮЩАЯСЯ БЕРЕМЕННОСТЬ

- **Клинические рекомендации** «Выкидыш в ранние сроки: диагностика и тактика ведения» (2016). Пора обновлять. Как идёт работа?
- Привычное невынашивание: о чём новый гайдлайн? Гестагенная поддержка: обзор доказательной базы.

[В программе] Тонкий эндометрий: «окно имплантации» в практическом аспекте. Как объяснить пациентке необходимость вмешательства. Плацентарная недостаточность формируется в ранние сроки: что можно сделать?

- Инфектология невынашивания: ответы на клинические вызовы.
- Тромбофилии и привычное невынашивание: поиск ассоциаций.
- Невынашивание гестации: что скрывает мужской фактор?
- Профилактика преждевременных родов: возможна ли? Как улучшить перинатальные исходы?
- Цервикометрия: читаем результаты «с листа».
- Оперированная шейка матки и ранние сроки беременности: акцент на сохранение гестации.
- Обзор **клинических рекомендаций** «Истмико-цервикальная недостаточность» (2018).
- Резус-несовместимость: угрозы реальные и скрытые. Обзор **клинических рекомендаций** «Резус-изоиммунизация. Гемолитическая болезнь плода» (2020).
- Иммунные аспекты невынашивания: спорное и доказанное.
- **Школа** «Замершая беременность, в. 3.0». Контраверсии опорожнения полости матки: вакуум или медикаментозный метод?
- **Круглый стол**. Представление проекта протокола МАРС «Замершая беременность, в. 3.0». Общественные слушания.
- **Юридические комментарии**. Замершая беременность: нужна ли медорганизации лицензия на проведение аборта?

ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ

- Комбинированный скрининг I триместра и НИПТ: что и когда предпочесть?
- Современные возможности генетического скрининга на ранних сроках беременности. Значимость дифференцированной оценки материнской и эмбриональной ДНК.
- **Школа** «Неинвазивное пренатальное тестирование».
- **Научно-практический семинар** «Пренатальная диагностика и ВПР: учимся на ошибках».

РЕПРОДУКТИВНАЯ ИНФЕКТОЛОГИЯ

- Микробиом беременной и его роль в гомеостазе организма.
- Риски гестационных и пуэрперальных осложнений у женщин с дисбиозами и вагинитами.
- Хронический вирусный эндометрит — новая реальность. Как с этим работать?
- Становление микробиоты плода как профилактика заболеваний во взрослом возрасте.
- Ранняя диагностика внутриутробных инфекций: возможно ли предотвратить осложнения?
- Новый маркер сепсиса: мнение зарубежных и отечественных экспертов.
- Инфекции мочевых путей у будущих матерей: современный объём вмешательства.
- ВПЧ-инфекция и CIN у беременных.
- **Юридические комментарии**. Коронавирусная инфекция в лёгкой форме: как поступить врачу, если беременная отказывается от проведения ПЦР-диагностики?

ОСЛОЖНЁННОЕ ТЕЧЕНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ

- Общероссийский просветительский проект МАРС «SMART-материнство»: от зачатия к беременности и родам. Памятки для пациенток как инструмент предикции акушерских и перинатальных осложнений.
- Многоплодие. Современные подходы к тактике ведения гестации.
- Миома матки и беременность: программа действий.
- Нарушения гемостаза у беременных — чья зона ответственности?
- Преэклампсия формируется в ранние сроки гестации. Что реально в прогнозировании и профилактике? **Клинический протокол** 2019 года.
- **Школа** «Гестационный сахарный диабет». Обсуждаем **клинические рекомендации** (2020).
- Дефицит железа и ЖДА. От прекоцепции к ранним срокам — пока открыто «окно возможностей».

[В программе] Профилактика преждевременных родов: возможна ли? Как улучшить перинатальные исходы? Школа «Замершая беременность, в. 3.0». Контраверсии опорожнения полости матки: вакуум или медикаментозный метод? Обзор клинических рекомендаций «Истмико-цервикальная недостаточность» (2018). Привычное невынашивание: о чём новый гайдлайн?

ШКОЛА. БЕСПЛОДНЫЙ БРАК: АКУШЕРУ-ГИНЕКОЛОГУ



- Обзор проекта клинических рекомендаций «Женское бесплодие» (2021). Возможности и обязанности врача женской консультации.
- Вступил в силу Приказ Минздрава РФ от 31 июля 2020 года №803н «О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению».
- Бесплодие и невынашивание беременности: как помочь паре? Маршрутный лист на пути от женской консультации к клинике ВРТ.
- Эндокринное бесплодие: вопросы и ответы.
- Стимуляция овуляции в женской консультации — алгоритмы и ошибки. СГЯ и его осложнения. Тактика врача женской консультации.
- Эндокринопатии как причина нарушений менструального цикла: алгоритм действий специалиста.
- Ожирение — фактор риска и женского, и мужского бесплодия. Решаем клиническую задачу.
- Беременность после ЭКО: пределы компетенции врача женской консультации.
- Психологические аспекты взаимодействия врача и пациентов в лечении бесплодия.
- Здоровье и качество жизни детей, родившихся с помощью ВРТ: ретроспективный анализ.
- **Клуб «ВРТ. Куда направить пациентку?»** Презентации клиник ВРТ: уникальная возможность узнать об особенностях каждой организации «из первых уст», сравнить варианты по характеристикам и стоимости.

ШКОЛА. БЕСПЛОДНЫЙ БРАК: ВРАЧУ РЕПРОДУКТОЛОГУ И ЭМБРИОЛОГУ



- ВРТ в условиях коронавирусной пандемии: проблемы и решения.
- Преодоление «слабого ответа» на стимуляцию: мнение экспертов.
- Криопротоккол в программах ВРТ. Что нужно знать и предвидеть?
- ЭКО при миоме матки. Современные схемы преодоления бесплодия. Маточный фактор бесплодия.
- Эндометриоз-ассоциированное бесплодие: ведение пациентки в клинике ВРТ. Бесплодие при СПКЯ.
- Эпигенетические аспекты ВРТ.
- ВРТ у женщин с онкологическими заболеваниями. Как подготовить пациентку?
- Генетическое обследование бесплодных пар: контраверсии прекоцепционного и преимплантационного скрининга. Повышение эффективности ВРТ с помощью ПГТ.
- Иммунные нарушения и эффективность ВРТ: диагностика и пути преодоления.
- Обзор **клинических рекомендаций** «Вспомогательные репродуктивные технологии и искусственная инсеминация» (2018).
- Современная эмбриологическая лаборатория: организационные проблемы и их решение. Контроль качества.
- Гестагенная поддержка циклов ЭКО: назначаем по протоколам.
- **Правовые аспекты.** ЭКО и ОМС: проблемы копятся. Есть ли централизованное решение? Обмен опытом регионов.
- **Юридические комментарии.** Суррогатное материнство. Требования к потенциальным родителям: Федеральный закон №323-ФЗ vs Приказ №803н vs правоприменительная практика. Дискуссии далеко не закончены.

ШКОЛА. ЗАМЕРШАЯ БЕРЕМЕННОСТЬ, v. 3.0



- Общественные слушания. Представляем клинический протокол МАРС «Неразвивающаяся беременность», версия 2.0.
- Незарвивающаяся беременность — мировая проблема. Есть ли перспективы решения?
- УЗ-диагностика невынашивания: этапы обследования, примеры интерпретации результатов.
- Замершая беременность: медикаментозное опорожнение полости матки vs вакуум-аспирация.
- Реабилитация пациенток: лекарственная, физиотерапевтическая, психологическая.
- Прегравидарная подготовка при неразвивающейся беременности в анамнезе. Обязательная программа.
- Ведение новой беременности: уходим от типовых алгоритмов и стандартных ошибок.
- Разбор клинических случаев: задача со многими неизвестными.

ШКОЛА «SMART-МАТЕРИНСТВО». ТИПИЧНЫЕ ЖАЛОБЫ ПАЦИЕНТОК НА РАННИХ СРОКАХ БЕРЕМЕННОСТИ



- Беременность — не болезнь. Физиологическое обоснование сомнительных признаков беременности (усталость, колебания настроения, изменение температуры тела).
- Боль или спазмы внизу живота. Контраверсии бездействия.
- «Ранний токсикоз». От гиперчувствительности к запахам до изнурительной рвоты: терпеть или действовать? Обзор международных рекомендаций.
- Учащённое мочеиспускание: когда бить тревогу?
- Запор как физиологическое явление и фактор риска невынашивания.
- Гингивит как норма? Советы стоматолога.
- Заложенность носа: «капать», «промывать», «терпеть» — нужно подчеркнуть.
- Артериальное давление: о чём сигнализирует организм. Спросим у терапевта.
- Отеки, тяжесть и боли в ногах: профилактика осложнений гестации.
- «Линии жизни» — уход за кожей во время беременности/растяжки...
- Интимная жизнь и интимная гигиена: что разрешено?
- Дорсопатии: кто поможет пациентке?

ШКОЛА МАРС ПО ПРЕГРАВИДАРНОЙ ПОДГОТОВКЕ



- Прегравидарная подготовка условно здоровых женщин: принцип минимальной достаточности.
- Алгоритм действий при планировании беременности у пациенток с гинекологическими заболеваниями и отягощённым акушерским анамнезом.
- Лечебно-профилактические мероприятия при экстрагенитальных заболеваниях.
- Прегравидарная подготовка женщин с привычным невынашиванием беременности.

Презентации клиник ВРТ: уникальная возможность узнать об особенностях каждой организации «из первых уст», сравнить варианты по характеристикам и стоимости

- **Онкофертильность:** что возможно уже сегодня? Алгоритмы действий гинеколога при подозрении на онкологическое заболевание у беременной.
- **Болезни щитовидной железы и период гестации:** консолидация усилий акушеров и эндокринологов необходима.
- **Мастер-класс.** Предрак и рак шейки матки при беременности. Кольпоскопия — безальтернативный диагностический экстрим.
- **Психосоматика и ранние сроки беременности:** накопление знаний продолжается.
- **Школа** «SMART-материнство». Типичные жалобы пациенток на ранних сроках беременности.
- **Школа** по латентному железодефициту.
- **Юридические комментарии.** Мониторинг критических акушерских осложнений в ранние сроки гестации: как избежать дополнительных правовых рисков?

РЕПРОДУКТИВНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

- Выбор времени зачатия: от лозунгов и социального запроса к врачебной рутине.
- Абортов стало меньше, осложнения остаются. Как решить клиническую задачу? Предабортное консультирование

Курс «УЗИ в ранние сроки беременности. От базы — в глубокое погружение»

20 мая 2021 года состоится курс «УЗИ в ранние сроки беременности. От базы — в глубокое погружение», который станет частью большого базового курса «Основы УЗ-сканирования в акушерстве, гинекологии, маммологии. Ступень 2» (18–20 мая 2021 года) и одновременно спецпроектом конгресса «Ранние сроки беременности».

Вопросы, предлагаемые к рассмотрению

- Современные подходы к сканированию в ранние сроки беременности.
- Методика корректной биометрии и нормативы оцениваемых структур эмбриона в зависимости от его гестационного возраста.
- УЗ-особенности трансформации жёлтого тела в ранние сроки и на протяжении всей беременности.
- Возможности УЗИ в диагностике невынашивания и неразвивающейся беременности.
- Круглый стол и ответы лекторов на часто задаваемые вопросы слушателей.

Участие платное. Баллы НМО*.

Регистрация на сайте praesens.ru.

* Документация по мероприятию подана на рассмотрение в Координационный совет по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования для обеспечения слушателей баллами НМО (ЗЕТ).

ние — работающий демографический инструмент под контролем Минздрава РФ.

- Септические осложнения после прерывания беременности по медицинским показаниям. Обсуждаем вопросы профилактики.
- Эпизод неразвивающейся беременности в анамнезе: что дальше?

- Реабилитация после прерывания беременности на ранних сроках: не праздный вопрос преемственности.
- Интергенетический интервал: сколько нужно «для здоровья»?
- Беременность, наступившая на фоне гормональной контрацепции: что делать? Отвечаем на многочисленные вопросы пациенток.

Как принять участие?

ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ

Участие в конгрессе бесплатное.

1. Пройдите регистрацию на странице мероприятия <https://praesens.ru/2021/all-R/rsb/>.
2. Накануне мероприятия вам на почту придёт **персональная ссылка** для доступа к трансляции.

БАЛЛЫ НМО

Мероприятие одобрено Комиссией по оценке соответствия учебных мероприятий и материалов для НМО и обеспечено 12 кредитами НМО (ЗЕТ) по специальности «акушерство и гинекология».

Для получения баллов НМО необходимо:

1. Забронировать себе баллы во всплывающем окне перед подключением к трансляции.
2. Участвовать все 3 дня в прямом эфире мероприятия.
3. Отмечать своё присутствие каждый раз при появлении всплывающего окна контроля.
4. Прослушать минимум 12 академических часов мероприятия.

ЧТО ВЫ ПОЛУЧИТЕ

- Возможность участвовать в живых дискуссиях с ведущими спикерами и трансляции всех заседаний в прямом эфире.

- Баллы НМО.
- Именной сертификат участника в электронном виде.
- Возможность отложенного просмотра конгресса в удобное время (запись будет доступна до 28 мая 2021 года).

КАК С НАМИ СВЯЗАТЬСЯ?

Для гостей конгресса

Телефон: +7 (495) 109 2627; 8 (800) 600 3975

E-mail: ova@praesens.ru

Для участия в научной программе

Присылайте ваши заявки на выступление до 28 апреля 2021 года по адресам: teb@praesens.ru (для канд. мед. наук Тхостовой Елизаветы Борисовны), lb@praesens.ru (для канд. мед. наук Бадаловой Ляман Алияровны), ene@praesens.ru (для Ермиловой Елены Николаевны).

Для участия в выставке — Нестерова Галина Борисовна, телефон: +7 (926) 911 0793; почта: gn@praesens.ru или ovk@praesens.ru.

 +7 (499) 346 3902  praesens  statuspraesens

 praesens.ru  info@praesens.ru  stpraesens