

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА
Семинар «Репродуктивная медицина-2024:
проблемы, реалии, перспективы»
18-20 апреля 2024 года

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

18 апреля 2024 г., (1 день)

9:00-9:10 Открытие Семинара, приветственные слова

9:10-9:50 Лекция: **«Нерешённые проблемы амбулаторной гинекологии»**

Лекция посвящена обзору современного состояния амбулаторной гинекологии, влиянию на социально-демографическую ситуацию в стране и мире в настоящее время, прогнозированию дальнейшего развития ситуации и возможности её коррекции.

Лектор: **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)

9:50-10:10 Лекция: **«Материнская смертность. Подводим итоги. Учимся на ошибках»**

В своей лекции спикер расскажет о лидирующих причинах материнской смертности в России и мире – кровотечение и инфекция преимущественно после родов, гипертензивные нарушения, включая преэклампсию и эклампсию, небезопасный аборт. Поднимутся к обсуждению следующие вопросы: как можно спасти жизнь матерей? Почему матери не получают необходимую им помощь? Что необходимо изменить в системе для снижения показателей МС?

Лектор: **Фаткуллин Ильдар Фаридович**, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Минздрава РФ в Приволжском федеральном округе, проф. кафедры акушерства и гинекологии им. В.С. Груздева Казанского государственного медицинского университета, председатель Общества акушеров-гинекологов Республики Татарстан (Казань)

10:10-10:30 Лекция: **«Акушерские проблемы после ЭКО: как минимизировать риски?»**

Проблема возникновения осложнений беременности после использования вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ) остается нерешенной до настоящего времени. В лекции будет обоснована целесообразность тщательного мониторинга на протяжении всей беременности после ВРТ, дано патогенетическое обоснование принципов ведения беременности. Спикер подчеркнёт важность адекватной прибавки массы тела беременной при многоплодии; с целью своевременной диагностики риска преждевременных родов рекомендована ультразвуковая трансвагинальная цервикометрия в 18–24 нед беременности, хирургическая коррекция истмико-цервикальной недостаточности до 24 нед гестации или введение акушерского pessaria. Обоснует проведение гормональной поддержки препаратами прогестерона, целесообразность назначения беременным после ВРТ, имеющим риск преэклампсии, низкодозированных препаратов аспирина в сроки 12–16 недель. В докладе будут представлены данные относительно срока и принципов родоразрешения беременных после использования ВРТ.

Лектор: **Филиппов Олег Семёнович**, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии ФМБА России, зам. директора по организации педиатрической и акушерско-гинекологической помощи Федерального

научно-клинического центра детей и подростков ФМБА России, проф. кафедры репродуктивной медицины и хирургии Российского университета медицины, (Москва)

10:30-10:50 Лекция: **«Организация работы клинической базы. Готовим изменения в Федеральный закон»**

В рамках доклада будут обсуждены организационные вопросы работы клинической базы для акушеров-гинекологов. Какие изменения будут внесены в законодательство расскажет спикер в своём докладе.

Лектор: **Юпатов Евгений Юрьевич**, канд. мед. наук, доц., зав. кафедрой акушерства и гинекологии Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, ученый секретарь диссертационного совета той же академии, генеральный директор по развитию клиники «Мать и дитя. Казань» (Казань)

10:50-11:10 Лекция: **«Эндометриоз послеоперационного рубца. Тактика гинеколога»**

В последнее время увеличилась частота операций кесарева сечения и такое осложнение, как эндометриоз послеоперационного рубца. В докладе спикер расскажет о технике проведения операции кесарева сечения и мерах профилактики во время операции, которые могут предотвратить заносы и обсеменение клетками эндометрия операционной раны, что позволит уменьшить частоту данной патологии.

Лектор: **Миннуллина Фарида Фоатовна**, канд. мед. наук, зав. кафедрой акушерства и гинекологии Института фундаментальной медицины и биологии Казанского федерального университета, зав. отделением гинекологии №2 Городской клинической больницы №7 (Казань)

11:10-12:10 Лекция: **«Роды с рубцом на матке через естественные родовые пути: надо ли за это бороться?»**

В лекции будет представлен клинический опыт консервативного родоразрешения женщин с рубцом на матке. Установлено, что возраст женщины менее 40 лет, определенные показания к предыдущему кесареву сечению и отсутствие при данной гестации показаний к предыдущему кесареву сечению, наличие вагинальных родов в анамнезе, развитие спонтанной родовой деятельности следует рассматривать как критерии, связанные с успехом «пробных» родов. Беременные женщины, имеющие данные критерии, могут быть родоразрешены через естественные родовые пути. Спикеры поделятся тактикой, которая позволит избежать необоснованных кесаревых сечений и улучшить показатели материнской заболеваемости и смертности.

Лекторы: **Юпатов Евгений Юрьевич**, канд. мед. наук, доц., зав. кафедрой акушерства и гинекологии Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, ученый секретарь диссертационного совета той же академии, генеральный директор по развитию клиники «Мать и дитя. Казань» (Казань), **Каткова Надежда Юрьевна**, докт. мед. наук, доц., зав. кафедрой акушерства и гинекологии ФДПО Приволжского исследовательского медицинского университета, проф. той же кафедры (Нижний Новгород)

12:10-12:30 Ответы на вопросы слушателей

19 апреля 2024 г., (2 день)

9:00-9:30 Лекция: **«Типичные ошибки в интерпретации результатов лабораторно-инструментальных исследований у беременных»**

Спикер продемонстрирует выявляемые при лабораторно-инструментальных исследованиях доброкачественные гестационные отклонения у беременных и расскажет об их генезе. В материале лекции — типичные ошибки в интерпретации лейкоцитоза и левого сдвига до миелоцитов, тромбоцитопении, глюкоз- и эритроцитурии, УЗИ-признаков гидронефроза, дискенезия желчевыводящих путей, малых перикардиальных и

плевральных выпотов при беременности, результатов ЭКГ. Слушатели узнают об отличиях доброкачественных и патологических отклонений в анализах, а также познакомятся с врачебной тактикой при их выявлении у беременных.

Лектор: **Аргунова Ирина Аркадьевна**, канд. мед. наук, доц. кафедры общей врачебной практики, поликлинической терапии с курсом гериатрии ФДПО Смоленского государственного медицинского университета, консультант по терапии Смоленского областного перинатального центра клинической больницы №1, врач-терапевт Центра ЭКО (Смоленск)

9:30-9:40 Ответы на вопросы слушателей

9:40-10:40 Симпозиум: **«Сложности диагностики и лечения беременных с экстрагенитальными заболеваниями»**

Спикеры проведут клинический анализ течения и исходов беременности у женщин исследуемых групп, который показывает, что при сочетании экстрагенитальной и акушерской патологии отмечаются наиболее неблагоприятные исходы родов: возрастает частота преждевременных родов, увеличивается риск несвоевременного отхождения околоплодных вод, повышается частота аномалий родовой деятельности, острой гипоксии плода, и, как следствие, возрастает частота патологических родов и оперативного родоразрешения путем кесарева сечения. Выработка рациональной тактики ведения беременности и родов, а также правильный выбор сроков и методов родоразрешения на основании комплексной диагностики и своевременной коррекции соматического заболевания и патологии беременности позволят значительно снизить частоту осложнений родов.

9:40-9:55 Лекция: «Оказание медицинской помощи беременным с анемиями и эндокринными заболеваниями: как преодолеть трудности»

Лектор: **Филиппов Олег Семёнович**, засл. врач РФ, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии ФМБА России, зам. директора по организации педиатрической и акушерско-гинекологической помощи Федерального научно-клинического центра детей и подростков ФМБА России, проф. кафедры репродуктивной медицины и хирургии Российского университета медицины, (Москва)

9:55-10:10 Лекция: «Заболевания печени и беременность: от физиологических сдвигов до критических акушерских состояний. Нивелируем риски неблагоприятных исходов для матери и плода»

Лектор: **Замалева Роза Семёновна**, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии №1 Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Казань)

10:10-10:25 Лекция: «Внутрипечёночный холестаза беременных: типичные ошибки в дифференциальной диагностике и лечении»

Лектор: **Аргунова Ирина Аркадьевна**, канд. мед. наук, доц. кафедры общей врачебной практики, поликлинической терапии с курсом гериатрии ФДПО Смоленского государственного медицинского университета, консультант по терапии Смоленского областного перинатального центра клинической больницы №1, врач-терапевт Центра ЭКО (Смоленск)

10:25-10:40 Лекция: «Гестация, осложнённая заболеванием почек: течение и исходы в клинических примерах»

Лектор: **Зефирова Татьяна Петровна**, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии №1 Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Казань)

10:40-11:00 Ответы на вопросы слушателей

11:00-11:30 Лекция: **«Рассеянный склероз и беременность: рожать нельзя запретить. Где поставить запятую?»**

В связи с широкой распространенностью рассеянного склероза среди женщин репродуктивного возраста неврологу часто приходится выступать в качестве эксперта по вопросам планирования и ведения беременности. Спикеры ответят на вопросы о вероятности наследования рассеянного склероза, о рисках, связанных с беременностью, родами и необходимостью отмены препаратов, изменяющих течение рассеянного склероза, о возможности грудного вскармливания и прогнозах дальнейшего течения заболевания.

Лекторы: **Юпатов Евгений Юрьевич**, канд. мед. наук, доц., зав. кафедрой акушерства и гинекологии Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, ученый секретарь диссертационного совета той же академии, генеральный директор по развитию клиники «Мать и дитя. Казань» (Казань)

Бабичева Наталья Николаевна, канд. мед. наук, врач-невролог поликлинического отделения Республиканского клинического неврологического центра, имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня, (Казань)

11:30-11:40 Ответы на вопросы слушателей

11:40-12:10 Лекция: **«Гипердиагностика соматических заболеваний у беременных и её последствия»**

Лектор расскажет о причинах гипердиагностики соматических заболеваний у беременных, таких как недостаток врачебных компетенций или перестраховка по принципу «как бы чего не вышло». В качестве примера спикер разберёт несколько клинических примеров, в частности, многократное назначение антибиотиков беременным с доброкачественной лейкомоидной реакцией по миелоидному типу при затяжном постинфекционном кашле после ОРВИ и рецидивирующей бессимптомной бактериурии. Кроме того, слушатели познакомятся с вариантами необоснованной полипрагмазии, с неадекватными кардиологическими диагнозами, сопровождающимися ненужным лечением беременных, а также со случаями применения антибактериальной терапии при физиологическом гидронефрозе.

Лектор: **Аргунова Ирина Аркадьевна**, канд. мед. наук, доц. кафедры общей врачебной практики, поликлинической терапии с курсом гериатрии ФДПО Смоленского государственного медицинского университета, консультант по терапии Смоленского областного перинатального центра клинической больницы №1, врач-терапевт Центра ЭКО (Смоленск)

12:10 -12:30 Ответы на вопросы слушателей

20 апреля 2024 г., (3 день)

9:00-10:00 Симпозиум: **«Задержка развития плода: учимся прогнозировать неблагоприятные исходы. Междисциплинарный взгляд на проблему»**

В своих лекциях спикеры подробно разберут диагноз ЗРП с точки зрения акушера-гинеколога и врача УЗ-диагностики: эпидемиология ЗРП и оценка антропометрических показателей, факторы риска формирования задержки внутриутробного развития и перинатальные осложнения, особенности гомеостаза плода/ребенка при задержке внутриутробного развития и отдаленные последствия недостаточности питания в периоде внутриутробного развития. Будет приведён клинический разбор ЗРП при монохориальной диамниотической двойне.

9:00-9:20 Лекция: «ЗРП с позиции акушера-гинеколога. Усиливаем антенатальное наблюдение

Лектор: **Замалева Роза Семёновна**, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии №1 Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Казань)

9:20-9:40 Лекция: «ЗРП с позиции врача УЗ-диагностики. Перенимаем передовой опыт диагностики и мониторинга»

Лектор: **Терегулова Лилиана Ефимовна**, канд. мед. наук, доц., доц. кафедры ультразвуковой диагностики Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, зав. отделением ультразвуковых исследований №2 Республиканской клинической больницы (Казань)

9:40-10:00 Лекция: «Синдром селективной задержки роста плода, как наиболее частое осложнение беременности монохориальной диамниотической двойней»

Лектор: **Кабатин Николай Алексеевич**, канд. мед. наук, 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)

10:00-10:10 Ответы на вопросы слушателей

10:10-11:10 Симпозиум: «**Программированные роды — акушерская агрессия или минимизация перинатальных рисков?**»

Для программированных родов есть чёткая дефиниция, в клинических рекомендациях определены показания к ним. Но всегда ли всё это скрупулёзно соблюдается? А может, этим понятием злоупотребляют для удобства врачей или для достижения сиюминутных целей, навязанных администрацией? Всегда ли учитывают зрелость шейки матки — залог их успешности, как и нормоценоз влагалища — залог безопасности. Но при этом частота кесаревых сечений очевидно снижается при программированных родах, поэтому их основная цель — сокращение перинатальной смертности при доношенной беременности.

10:10-10:40 Лекция: «Программированные роды — благие намерения и суровая реальность»

Лектор: **Князев Сергей Александрович**, канд. мед. наук, зам. главного врача по акушерству и гинекологии Городской клинической больницы №70 им. Е.О. Мухина, зав. перинатальным центром той же больницы, доц. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва)

10:40-11:10 Лекция: «Элективная индукция родов — рациональная тактика родоразрешения»

Лектор: **Зефирова Татьяна Петровна**, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии №1 Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Казань)

11:10-11:20 Ответы на вопросы слушателей

11:20-12:20 Школа оперативной гинекологии: «**Лучшие практики берём на вооружение**»

В рамках школы спикеры поделятся тонкостями и нюансами выполнения тех или иных операций в гинекологической практике.

11:20-11:50 Лекция: «Эндоскопический шов в практике акушера-гинеколога»

Лектор: **Галеев Азат Альбертович**, зав. гинекологическим отделением Клинической больницы №2, имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня, (Казань)

11:50-12:20 Лекция: «Оптимизация проведения ЭМА у пациенток пременопаузального периода. Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга»

Лектор: **Шарафутдинов Булат Марсович**, канд. мед. наук, ассистент кафедры кардиологии, рентгенэндоваскулярной и сердечно-сосудистой хирургии Казанской государственной медицинской академии – филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, зав. отделением рентгенхирургических методов диагностики и лечения Медико-санитарной части Казанского (Приволжского) федерального университета (Казань)

12:20-12:30 Ответы на вопросы слушателей

Руководитель Программного комитета

проф. В.Е. Радзинский