

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА
учебного мероприятия:
Семинар «Контраверсии репродуктивной медицины:
от критического осмысления к поиску решений»
в рамках VI Общероссийского научно-практического семинара
«Репродуктивный потенциал России: уральские чтения»
23-25 ноября 2023 года

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

23 ноября 2023 г. (1 день)

9:00 - 9:30 Открытие семинара, приветственные слова

9:30 - 10:10 Лекция: **«Нерешённые вопросы репродуктивной медицины XXI века»**

В докладе будут рассмотрены актуальные проблемы современности, вызывающие наибольшие трудности для акушеров-гинекологов, а также перспективные направления их решения. Через историческую призму будут проанализированы клинические портреты женщин и эколого-социальные причины нарушений функций репродуктивной системы.

Лектор: **Радзинский Виктор Евсеевич**, 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)

10:10-10:40 Лекция **«Горячие точки» демографии»**

Ситуация с демографическими показателями в России остаётся неблагоприятной. В 2024–2030 годах ожидается продолжение отрицательной тенденции, сокращение числа родившихся и, соответственно, уменьшение населения страны. Этот прогноз вызывает серьезную тревогу у экспертов, которые обращают внимание на корни проблемы.

Лектор: **Башмакова Надежда Васильевна**, засл. врач. РФ, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист по акушерству, гинекологии и репродуктивному здоровью женщин Минздрава РФ в Уральском федеральном округе, главный научный сотрудник Уральского научно-исследовательского института охраны материнства и младенчества (Екатеринбург)

10:40 -11:00 Ответы на вопросы слушателей

11:00-11:20 Лекция **«Организация внутреннего контроля качества и безопасности в учреждении родовспоможения: особенности реализации»**

Организация внутреннего контроля качества и безопасности в учреждениях родовспоможения является важным аспектом обеспечения безопасности и качества предоставляемых услуг. О некоторые особенности реализации такого контроля расскажет спикер.

Лектор: **Быков Аким Семенович**, канд. мед. наук, руководитель центра компетенций Екатеринбургского клинического перинатального центра, врач анестезиолог-реаниматолог отделения анестезиологии и реанимации того же центра (Екатеринбург)

11:20-11:40 Лекция **«Обеспечение надлежащего качества медицинской помощи в системе родовспоможения Свердловской области в медорганизации III уровня»**

Обеспечение надлежащего качества медицинской помощи в системе родовспоможения в медорганизациях III уровня в Свердловской области является важной задачей для обеспечения безопасности и здоровья матери и ребенка во время родов. О мерах,

способствующих достижению высокого уровня качества медицинской помощи в системе родовспоможения, расскажет спикер.

Лектор: **Колембет Екатерина Викторовна**, врач акушер-гинеколог Областной детской клинической больницы, имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня, (Екатеринбург)

11:40-12:00 Лекция «**Система управления качеством и безопасностью. Преимущества для территориальной женской консультации**»

Система управления качеством и безопасностью является важным инструментом для современных медицинских учреждений, включая территориальные женские консультации. Она позволяет повысить уровень качества предоставляемых услуг, снизить риски и ошибки, улучшить коммуникацию и укрепить доверие пациенток. В результате, консультация может улучшить свою репутацию и привлечь больше пациенток.

Лектор: **Канюкова Анастасия Александровна**, канд. мед. наук, зам. главного врача по контролю качества медицинской помощи (клинико-экспертной работе) Центральной городской клинической больницы №24 (Екатеринбург)

12:00-12:20 Лекция «**Управление изменениями в учреждениях здравоохранения через управление человеческими ресурсами**»

Управление изменениями через управление человеческими ресурсами является сложным и многогранным процессом, требующим системного подхода и активного участия всех заинтересованных сторон. Однако, успешная реализация изменений может привести к повышению эффективности и качества работы учреждений здравоохранения.

Лектор: **Гигель Лариса Яковлевна**, психолог регионального центра компетенций Екатеринбургского клинического перинатального центра, корпоративный тренер того же центра, имеет большой опыт выступлений на конференциях различного уровня, (Екатеринбург)

12:20 -12:30 Ответы на вопросы слушателей

24 ноября 2023 г. (2 день)

9:00 - 9:20 Лекция «**Ангиоархитектоника хориона при монохориальном многоплодии: возможности УЗ-диагностики**»

Монохориальное многоплодие является беременностью высокого риска в связи со значительной частотой развития ряда специфических осложнений, патофизиологическая причина которых связана с наличием в монохориальной плаценте сосудистых анастомозов между системами гемодинамики обоих плодов. В докладе будут представлены возможности ультразвуковой диагностики различных типов анастомозов в I триместре беременности с позиций прогноза синдрома фето-фетальной трансфузии и селективной задержки роста при монохориальном многоплодии, приведены клинические примеры.

Лектор: **Шумаков Сергей Юрьевич**, врач УЗ-диагностики, ассистент кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии Южно-Уральского государственного медицинского университета (Челябинск)

9:20-9:40 Лекция: «**Варианты синдрома анемии-полицитемии при монохориальном многоплодии**»

В докладе будут представлены основные принципы понятия синдрома анемии-полицитемии, патогенеза и диагностики данного патологического состояния при монохориальном многоплодии. В докладе также будут рассмотрены отличительные признаки между специфическими осложнениями, возникающими у монохориальных

близнецов в результате межблизнецовой трансфузии – TAPS (анемическо-полицитемическая последовательность трансфузии) и TOPS (олиго-полиурическая последовательность трансфузии), современные методы терапии и коррекции патологии TAPS, а также исходы гестации у женщин с различными вариантами синдрома анемии-полицитемии, либо в сочетании с патологией TOPS.

Лектор: **Маркова Татьяна Владимировна**, канд. мед. наук, ведущий научный сотрудник Уральского научно-исследовательского института охраны материнства и младенчества (Екатеринбург)

9:40 – 9:50 Ответы на вопросы слушателей

9:50-10:10 Лекция: **«Фетальная макросомия: региональные эпидемиологические особенности»**

Фетальная макросомия относится к состоянию, при котором вес плода при рождении превышает 4000 граммов. Это состояние может быть связано с различными причинами, включая генетические факторы, диабет у матери, избыточный прирост веса во время беременности и другие медицинские условия. Спикер расскажет о эпидемиологии фетальной макросомии и её зависимости от региональных особенностей.

Лектор: **Беломестнов Сергей Разумович**, канд. мед. наук, главный внештатный специалист по репродуктивному здоровью Минздрава Свердловской области, доц. кафедры акушерства, гинекологии и трансфузиологии Уральского государственного медицинского университета (Екатеринбург)

10:10-10:30 Лекция: **«Крестцово-копчиковые тератомы у плода: возможности внутриутробной коррекции»**

Крестцово-копчиковые тератомы (ККТ) являются редкими опухолями, которые обычно образуются в области крестца и копчика у плода. Внутриутробная коррекция ККТ может быть необходима в некоторых случаях, чтобы предотвратить возможные осложнения или улучшить прогноз для ребенка. Спикер поделится информацией о методах коррекции, которые зависят от различных факторов, таких как размер опухоли, ее положение и характеристики.

Лектор: **Косовцова Наталья Владимировна**, докт. мед. наук, проф. кафедры медицинской биофизики и биохимии Уральского федерального университета им. Б.Н. Ельцина, зав. научным отделом биофизических и лучевых методов исследований Уральского научно-исследовательского института охраны материнства и младенчества, руководитель группы фетальной хирургии того же института (Екатеринбург)

10:30 – 10:40 Ответы на вопросы слушателей

10:40 - 11:00 Лекция: **«Врождённые обструктивные пороки мочевыделительной системы у плода: возможности внутриутробной хирургии»**

С 2015 года в клиническую практику НИИ ОММ внедрено нефроамниальное шунтирование стендом с оригинальной формой пигтейлов, с целью опорожнения полостной системы почек альтернативным способом и декомпрессии мочевыводящих путей. В лекции будет проведена оценка эффективности нефроамниального шунтирования, анализ перинатальных исходов, а также анализ раннего неонатального периода детей с обструктивными уропатиями.

Лектор: **Фёдорова Наталья Анатольевна**, врач акушер-гинеколог Уральского научно-исследовательского института охраны материнства и младенчества, имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня, (Екатеринбург)

11:00 – 11:10 Ответы на вопросы слушателей

11:10 – 11:30 Лекция: **«Реабилитация детей после внутриутробных хирургических вмешательств в условиях перинатального центра»**

В НИИ ОММ реабилитируются дети после различных внутриутробных вмешательств: гемолитическая болезнь плода по резус фактору, осложненное течение монохориального многоплодия, обструктивные уропатии и др. Лектор расскажет о разработанном комплексе реабилитационных мероприятий в зависимости от внутриутробной коррекции и течения перинатального периода.

Лектор: **Павличенко Мария Васильевна**, канд. мед. наук, ст. научный сотрудник, зав. отделением детей раннего возраста Уральского научно-исследовательского института охраны материнства и младенчества (Екатеринбург)

11:30 – 11:50 Лекция: **«Фетоцид при ВПР, несовместимом с жизнью: порядок принятия решений»**

Принятие решения о фетоциде при ВПР, несовместимом с жизнью, является сложным и индивидуальным процессом, требующим обсуждения и оценки множества факторов, включая медицинские, этические, юридические и психологические аспекты. Врачи и родители должны работать вместе, чтобы принять решение, которое наилучшим образом соответствует интересам и благополучию плода и семьи.

Лектор: **Клепиков Юрий Владимирович**, зав. гинекологическим отделением Областной детской клинической больницы, имеет большой опыт выступлений на конференциях различного уровня, (Екатеринбург)

11:50-12:00 ответы на вопросы слушателей

25 ноября 2023 г. (3 день)

9.00–9.20 Лекция **«Обезболивание родов: новые подходы»**

Современный ответ на вопросы: «Нужно ли обезболивать роды? Влияет ли обезболивание родов на протекание родов? Влияет ли обезболивание родов на состояние новорожденного?» Лектор расскажет о новых подходах к обезболиванию родов и их преимуществах.

Лектор: **Солодовник Дмитрий Викторович**, врач анестезиолог-реаниматолог отделения анестезиологии и реанимации Екатеринбургского клинического перинатального центра (Екатеринбург)

9.20–9.40 Лекция **«Анестезия при вагинальных родах. Как снизить риски?»**

Проблема безопасности анестезии при акушерских пособиях - оперативных вагинальных родах остаётся актуальной в наше время. Спикер расскажет, как снизить риски неблагоприятных событий.

Лектор: **Аббков Сергей Геннадьевич**, зав. отделением анестезиологии и реанимации Екатеринбургского клинического перинатального центра (Екатеринбург)

9:40-9:50 ответы на вопросы слушателей

9.50–10.10 Лекция **«Мультимодальное послеоперационное обезболивание. Что нового?»**

Мультимодальное послеоперационное обезболивание – это подход к управлению болью после операции, который включает использование нескольких методов обезболивания одновременно. Этот подход был разработан с целью достижения более эффективного контроля боли и снижения негативных побочных эффектов от применения одного метода обезболивания.

Лектор: **Кашпуллин Данил Александрович**, врач анестезиолог-реаниматолог Областного перинатального центра (Екатеринбург)

10.10–10.30 Лекция **«Анестезия матери и плода в фетальной хирургии»**

Анестезия матери и плода в фетальной хирургии является сложным и ответственным процессом. Она проводится с целью обеспечения комфорта и безопасности и для матери, и для плода во время операции. Анестезия матери и плода в фетальной хирургии является сложным и индивидуальным процессом, требующим тщательного планирования и мониторинга со стороны медицинского персонала, чтобы обеспечить безопасность и благополучие и для матери, и для плода.

Лектор: **Макаров Роман Александрович**, канд. мед. наук, ст. научный сотрудник отделения интенсивной терапии и реанимации Уральского научно-исследовательского института охраны материнства и младенчества (Екатеринбург)

10.30–10.40 Ответы на вопросы слушателей

10:40 - 11:00 Лекция: **«СО2-лазер в амбулаторной уро-гинекологии. Современная малоинвазивная технология»**

СО2-лазер является одной из современных малоинвазивных технологий, применяемых в амбулаторной уро-гинекологии. Он используется для лечения различных заболеваний и состояний в области урологии и гинекологии. Однако, как и любая другая медицинская технология, СО2 лазер имеет свои ограничения и может не подходить для всех пациентов. Поэтому перед применением СО2 лазера в амбулаторной уро-гинекологии необходимо провести тщательное обследование пациента и проконсультироваться с опытным специалистом.

Лектор: **Куркова Татьяна Фикретовна**, врач акушер-гинеколог ЦОГ «Женская клиника», имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня, (Екатеринбург)

11:00-11:10 ответы на вопросы слушателей

11:10-11:30 Лекция: **«Цифровые технологии в выборе хирургического лечения стрессового недержания мочи у женщин с цистоцеле в постменопаузе»**

Цифровые технологии играют важную роль в выборе хирургического лечения стрессового недержания мочи у женщин с цистоцеле в постменопаузе. Они помогают врачам более точно диагностировать состояние пациента, оценивать эффективность терапии и принимать решения о необходимости хирургического вмешательства.

Лектор: **Луговых Евгения Владимировна**, врач акушер-гинеколог гинекологического отделения Уральского научно-исследовательского института охраны материнства и младенчества (Екатеринбург)

11.30–11.40 Ответы на вопросы слушателей

Руководитель Программного комитета

проф. В.Е. Радзинский