

СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ И ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И ПЕРИНАТОЛОГИИ

27 сентября

07:00–09:00 **Регистрация участников**

СЕССИЯ I.

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ В АКУШЕРСКОЙ ПРАКТИКЕ

Председатели: проф. Гус А.И., проф. Демидов В.Н., доктор Вальский Д.

09:00–09:10	Новые ультразвуковые технологии в практике врача акушера-гинеколога	Залеская Софья Алексеевна , ассистент кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва Зубарева Елена Анатольевна , профессор кафедры ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва Доброхотова Юлия Эдуардовна , профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва
-------------	--	--

09:10–09:15 **Ответы и вопросы**

09:15–09:25	Итоги работы кабинета пренатальной диагностики ЦАО г. Москвы	Отарян Каринэ Корюновна , к.м.н., врач кабинета пренатальной диагностики ЦАО ГКБ им. С.П. Боткина филиал №2, Женская Консультация №7, Москва
-------------	---	---

09:25–09:30 **Ответы и вопросы**

09:30–09:50	Принципы эхографической диагностики пороков развития в I триместре беременности	Шумаков Сергей Юрьевич , врач ультразвуковой диагностики Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областной перинатальный центр», Челябинск
-------------	--	---

09:50–09:55	Ответы на вопросы	
09:55–10:05	Прогнозирование преэклампсии в первом триместре беременности	Лемешевская Татьяна Владимировна , аспирант, врач ультразвуковой диагностики лаборатории медицинской генетики и мониторинга ВПРГУ «РНПЦ «Мать и дитя», Минск, Беларусь
10:05–10:10	Ответы на вопросы	
10:10–10:20	Эхографические технологии в прогнозировании больших акушерских синдромов	Холин Алексей Михайлович , врач отделения ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
10:20–10:25	Ответы на вопросы	
10:25–10:50	Поздняя задержка роста плода	Вальский Дан , врач акушер-гинеколог подразделения медицины плода и беременности высокого риска Отделения акушерства и гинекологии Израильского медицинского университетского центра Хадасса, Иерусалим, Израиль
10:50–10:55	Ответы на вопросы	
10:55–11:20	Современные подходы к диагностике ВПР опорно-двигательного аппарата	Жанти Филипп , профессор, руководитель отдела ультразвуковой визуализации в области женского здоровья. Нешвилл, Теннесси, США
11:20–11:25	Ответы на вопросы	

СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ И ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И ПЕРИНАТОЛОГИИ

11:25–11:45	Пренатальная диагностика внутричерепной патологии	Юсупов Камиль Фаузеевич , к.м.н., доцент кафедры ультразвуковой диагностики Казанского филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, лауреат Национальной премии «Призвание» – лучшему врачу России, Казань
11:45–11:50	Ответы на вопросы	
11:50–12:15	Функциональные методы оценки состояния плода	Демидов Владимир Николаевич , профессор, главный научный сотрудник отделения ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
12:15–12:20	Ответы на вопросы	

СЕССИЯ II.

ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА

Президиум: академик РАН Сухих Геннадий Тихонович, академик РАН Терновой Сергей Константинович, проф. Шамаков Роман Георгиевич, проф. Митьков Владимир Вячеславович, проф. Баранов Игорь Иванович, д.м.н. Сенча Александр Николаевич, проф. Гус Александр Иосифович, проф. Демидов Владимир Николаевич

12:20–12:35	Приветственное слово	Сухих Геннадий Тихонович , Директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, академик РАН, Москва
-------------	-----------------------------	--

12:35–12:40	Приветственное слово	Терновой Сергей Константинович , Президент Общества специалистов по лучевой диагностике, Заведующий кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии, ФГАОУ ВО Первого МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) Минздрава России, академик РАН, Москва
12:40–12:45	Приветственное слово	Митьков Владимир Вячеславович , профессор, Президент Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине, Заведующий кафедрой ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва
12:45–13:05	Новые горизонты визуализации в медицине плода	Курцер Марк Аркадьевич , Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, академик РАН, Москва Панина Нина Гурамовна , к.м.н., заведующая отделением ультразвуковой диагностики Клинического Госпиталя «Лапино» ГК «Мать и дитя», Москва Мальмберг Ольга Леонидовна , к.м.н., доцент кафедры ультразвуковой диагностики ФГБУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Главный специалист по ультразвуковой диагностике ГК «Мать и дитя», Москва
13:05–13:10	Ответы на вопросы	

СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ И ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И ПЕРИНАТОЛОГИИ

13:10–13:30	Клиническая ценность применения технологии Crystal Vue Flow для диагностики анатомических структур лица плода, ЦНС плода, а также патологии плаценты на ранних сроках беременности	Лиис Кристофер, ведущий консультант по акушерству, заведующий Отделом медицины Лондонского имперского колледжа, Лондон, Великобритания
13:30–13:35	Ответы на вопросы	
13:35–13:55	Неинвазивная терапия плода при ФФТС и сосудистых опухолях плода: высокоинтенсивный фокусированный ультразвук	Лиис Кристофер, ведущий консультант по акушерству, заведующий Отделом медицины плода Лондонского имперского колледжа, Лондон, Великобритания
13:55–14:00	Ответы на вопросы	
14:00–14:30	ОБЕД	

СЕССИЯ III.

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКЕ В АКУШЕРСКОЙ ПРАКТИКЕ

14:30–15:00	Монохориальная дизиготная двойня	Вальский Дан, врач акушер-гинеколог подразделения медицины плода и беременности высокого риска Отделения акушерства и гинекологии Израильского медицинского университетского центра Хадасса, Иерусалим, Израиль
15:00–15:05	Ответы на вопросы	

15:05–15:25	Селективная редукция эмбрионов как эффективная технология улучшения перинатальных исходов	Белоусов Дмитрий Михайлович , к.м.н., зав. по клин. работе отделения ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
15:25–15:30	Ответы на вопросы	
15:30–16:20	ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА «МАТЬ И ДИТЯ»	
15:30–15:50	Значение эхографической оценки структуры плаценты	Ордынский Вячеслав Феликсович , к.м.н., доцент кафедры ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва
15:50–15:55	Ответы на вопросы	
15:55–16:15	Ультразвуковая семиотика вращающаяся плацента, международный протокол	Бойкова Юлия Владимировна , к.м.н., врач отделения ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
16:15–16:20	Ответы на вопросы	
16:20–16:40	Современные принципы ультразвуковой диагностики врожденной диафрагмальной грыжи плода	Машинцев Наталья Валерьевна , к.м.н., старший научный сотрудник отделения ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
16:40–16:45	Ответы на вопросы	

СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ И ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И ПЕРИНАТОЛОГИИ

16:45–17:05	Ультразвуковые критерии оценки внутриутробного состояния плода при фетальных манипуляциях	Косовцова Наталья Владимировна , к.м.н., руководитель научного отделения биофизических и лучевых методов исследования ФГБУ «НИИ ОММ» Минздрава России, Екатеринбург
17:05–17:10	Ответы на вопросы	
17:10–17:30	Международные стандарты проведения пренатального консилиума	Дегтярева Мария Григорьевна , профессор, заведующая кафедрой неонатологии ДПО ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва Юдина Елена Владимировна , профессор кафедры медицинской генетики с курсом пренатальной диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующая отделением ультразвуковой диагностики клиники «Мать и Дитя» Ходынское поле, Москва
17:30–17:35	Ответы на вопросы	
17:35–17:55	Что должен знать врач ультразвуковой диагностики о хирургической коррекции врожденной патологии у новорожденных	Подуровская Юлия Леонидовна , к.м.н., руководитель отделения хирургии-реанимации и интенсивной терапии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
17:55–18:00	Ответы на вопросы	



28 сентября

СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ ПРЕНАТАЛЬНОЙ ЭХОКАРДИОГРАФИИ: ОТ ПРОСТОГО К СЛОЖНОМУ. РЕКОМЕНДАЦИИ ISUOG

Специальный курс **под эгидой ISUOG**
для практикующих врачей
(с демонстрацией пациентов)



СЕССИЯ IV.

Председатели: проф. Гус А.И., проф. Синьковская Е. (США),
проф. Жанти Ф. (США), проф. Абрамян М.А., проф. Беспалова Е.Д.,
доктор Вальский Д. (Израиль)

09:00–09:30	Скрининг врожденных пороков сердца и эхокардиография плода: рекомендации ISUOG и AIUM	Федорова Евгения Викторовна , к.м.н., доцент кафедры ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва
09:30–09:35	Вопросы и ответы	
09:35–10:05	Базовые принципы диагностики и клинического ведения при септальных дефектах	Синьковская Елена Сергеевна , к.м.н., официальный представитель Международного общества ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии (ISUOG) в России, руководитель программы научных исследований и программы подготовки молодых специалистов по ультразвуковой диагностике в акушерстве и гинекологии Отделение медицины матери и плода Медицинский Университет Восточной Вирджинии Норфолк, Вирджиния, США
10:05–10:10	Вопросы и ответы	

СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ ПРЕНАТАЛЬНОЙ ЭХОКАРДИОГРАФИИ: ОТ ПРОСТОГО К СЛОЖНОМУ. РЕКОМЕНДАЦИИ ISUOG

10:10–10:40	Особенности выявления пороков правых отделов сердца: дифференциальный диагноз	Жанти Филипп , профессор, руководитель отдела ультразвуковой визуализации в области женского здоровья Нешвилл, Теннесси, США
10:40–10:45	Вопросы и ответы	
10:45–11:15	Основные подходы в диагностике пороков левых отделов сердца: дифференциальный диагноз	Синьковская Елена Сергеевна , к.м.н., официальный представитель Международного общества ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии (ISUOG) в России, руководитель программы научных исследований и программы подготовки молодых специалистов по ультразвуковой диагностике в акушерстве и гинекологии Отделение медицины матери и плода Медицинский Университет Восточной Вирджинии Норфолк, Вирджиния, США
11:15–11:20	Вопросы и ответы	
11:20–11:50	Аномалии дуги аорты: важное значение оценки среза через три сосуда и трахею	Жанти Филипп , профессор, руководитель отдела ультразвуковой визуализации в области женского здоровья. Нешвилл, Теннесси, США
11:50–11:55	Вопросы и ответы	
11:55–12:25	Практическая демонстрация. Оценка сердца плода во II триместре (норма)	
12:25–13:00	Значение оценки кровотока в перешейке аорты (AoI), артериальном протоке (PRA) в акушерской практике	Вальский Дан , врач акушер-гинеколог подразделения медицины плода и беременности высокого риска Отделения акушерства и гинекологии Израильского медицинского университетского центра Хадасса, Иерусалим, Израиль
13:00–13:05	Вопросы и ответы	

13:05–13:25	Аномалии конотрункуса: анатомические предпосылки к низкой частоте диагностики этих пороков	Синьковская Елена Сергеевна , к.м.н., официальный представитель Международного общества ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии (ISUOG) в России, руководитель программы научных исследований и программы подготовки молодых специалистов по ультразвуковой диагностике в акушерстве и гинекологии Отделение медицины матери и плода Медицинский Университет Восточной Вирджинии Норфолк, Вирджиния, США
13:25–13:30	Вопросы и ответы	
13:30–13:45	Современные ультразвуковые технологии в диагностике пороков конотрункуса у плода	Самсонова О.А. , к.м.н., врач ультразвуковой диагностики Группы Компаний «Мать и дитя» Перинатальный медицинский центр Мальмберг Ольга Леонидовна , к.м.н., доцент кафедры ультразвуковой диагностики ФГБУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Главный специалист по ультразвуковой диагностике ГК «Мать и дитя», Москва Курцер М.А. академик РАН, Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва
13:45–13:50	Вопросы и ответы	
13:50–14:30	ОБЕД	

СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ ПРЕНАТАЛЬНОЙ ЭХОКАРДИОГРАФИИ: ОТ ПРОСТОГО К СЛОЖНОМУ. РЕКОМЕНДАЦИИ ISUOG

СЕССИЯ V.

Председатели: проф. Гус А.И., проф. Синьковская Е. (США),
проф. Абрамян М.А., проф. Бокерия Е.Л.

14:30–14:55	Жизнеугрожающие фетальные аритмии: диагностика и лечение	Бокерия Екатерина Леонидовна , профессор, советник директора по неонатологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
14:55–15:00	Вопросы и ответы	
15:00–15:25	Современные принципы скрининга ВПС и эхокардиографии плода в ранние сроки беременности	Синьковская Елена Сергеевна , к.м.н., официальный представитель Международного общества ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии (ISUOG) в России, руководитель программы научных исследований и программы подготовки молодых специалистов по ультразвуковой диагностике в акушерстве и гинекологии Отделение медицины матери и плода Медицинский Университет Восточной Вирджинии Норфолк, Вирджиния, США
15:25–15:30	Вопросы и ответы	
15:30–15:55	Врожденные пороки сердца- взгляд кардиохирурга	Абрамян Михаил Арамович , профессор, руководитель кардиохирургической службы ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», Москва
15:55–16:00	Вопросы и ответы	
16:00–16:30	Практическая демонстрация Оценка сердца плода во II триместре (патология)	

16:30–16:55	Пренатальное консультирование кардиолога при выявлении порока сердца у плода: тактика ведения беременности и обсуждение прогноза	Цытко Андрей Леонидович , врач-кардиолог отделения кардиохирургии ДГБ №1, ведущий специалист перинатального городского консилиума, Санкт-Петербург
16:55–17:00	Вопросы и ответы	
17:00–17:20	Особенности эхокардиологического исследования при монохориальной двойне	Костюков Кирилл Витальевич , к.м.н., врач отделения ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
17:20–17:25	Вопросы и ответы	
17:25–17:50	Сопоставление результатов фетальной эхокардиографии и эхокардиографии новорожденных	Соколов Александр Анатольевич , профессор, руководитель отделения функциональной и лабораторной диагностики «НИИ кардиологии» ФГБНУ «Томский национальный исследовательский медицинский центр РАН», Томск
17:50–17:55	Вопросы и ответы	
17:55–18:05	Оценка функции сердца плода в III триместре у беременных с гестационным диабетом	Федорова Евгения Викторовна , Радзинский В.Е. , Гагаев Ч.Г. , Митьков В.В. , Папышева О.В. , Синьковская Е.С.
18:05–18:10	Вопросы и ответы	

СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ И ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И ПЕРИНАТОЛОГИИ

29 сентября

СЕССИЯ VI.

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Председатели: проф. Гус. А.И., проф. Демидов В.Н., д.м.н. Сенча А.Н.,
проф. Зыкин Б.И., проф. Гринберг М. (Франция),
проф. Сладкявичус П. (Швеция)

09:00–09:20	Современные подходы к оценке состояния яичников у пациенток с бесплодием	Гринберг Михаэль, профессор, руководитель департамента вспомогательной репродуктивной медицины, Antoine Beclere Clamart, Франция
09:20–09:25	Вопросы и ответы	
09:25–09:40	Диагностические критерии овариального резерва у пациенток с эндокринопатиями	Гус Александр Иосифович, профессор, руководитель отделения ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
09:40–09:45	Вопросы и ответы	
09:45–10:05	Ультразвуковая оценка состояния проходимости маточных труб и полости матки	Сладкявичус Повилас, профессор, Женская клиника г. Мальмо, госпиталь университета Сконе, университет Лунд, Швеция
10:05–10:10	Вопросы и ответы	
10:10–10:30	Контроль ответа яичников и трансформации эндометрия при лечении бесплодия	Гринберг Михаэль, профессор, руководитель департамента вспомогательной репродуктивной медицины, Antoine Beclere Clamart, Франция

10:30–10:35	Вопросы и ответы	
10:35–10:50	Современные принципы дифференциальной ультразвуковой диагностики опухолей яичников IOTA (международная группа анализа опухолей яичников): модель IOTA-ADNEX, логистические регрессионные тесты LR1 и LR2, простые правила IOTA	Буланов Михаил Николаевич , д.м.н., заведующий диагностическим отделением Владимирского областного клинического онкологического диспансера, главный специалист-эксперт по ультразвуковой диагностике Владимирской области, профессор Новгородского Государственного Университета им. Ярослава Мудрого, Владимир
10:50–10:55	Вопросы и ответы	
10:55–11:10	Дифференциальная диагностика доброкачественных, пограничных, злокачественных опухолей яичников	Липатенкова Юлия Ивановна , к.м.н., врач отделения ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
11:10–11:15	Вопросы и ответы	
11:15–11:35	Диагностика пороков развития внутренних половых органов	Сладкявичус Повилас , профессор, Женская клиника г. Мальмо, госпиталь университета Скане, университет Лунд, Швеция
11:35–11:40	Вопросы и ответы	

СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ И ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И ПЕРИНАТОЛОГИИ

11:40–12:00	Использование ультразвуковых контрастных препаратов для диагностики заболеваний репродуктивной сферы. Применение эхоконтрастных препаратов в педиатрии: первый опыт и перспективы	Сенча Александр Николаевич , д.м.н., руководитель отдела визуальной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва Филиппова Елена Александровна , к.м.н., заведующая отделением ультразвуковой диагностики в неонатологии и педиатрии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
12:00–12:05	Вопросы и ответы	
12:05–12:25	Современные принципы ультразвуковой диагностики эндометриоза малого таза	Сладкявичус Повилас , профессор, Женская клиника г. Мальмо, госпиталь университета Скане, университет Лунд, Швеция
12:25–12:30	Вопросы и ответы	
12:30–12:45	Современные технологии ультразвукового исследования в диагностике женского бесплодия	Озерская Ирина Аркадьевна , профессор кафедры ультразвуковой диагностики и хирургии ФПК МР ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», Москва
12:45–12:50	Вопросы и ответы	
12:50–13:05	Возможности эластографии в диагностике ретроцервикального эндометриоза	Федорова Евгения Викторовна , к.м.н., доцент кафедры ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва
13:05–13:10	Вопросы и ответы	

13:10–13:25	Лучевая диагностика неотложных состояний в гинекологии	Поморцев Алексей Викторович , профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики ФГБОУ «Кубанский государственный медицинский университет», Краснодар
13:25–13:30	Вопросы и ответы	
13:30–13:45	Рецидив варикозной болезни вен малого таза у женщин. Роль эхографии в диагностике и коррекции реваскуляризации	Семендяев Андрей Александрович , профессор кафедры акушерства и гинекологии с курсом гинекологии детей и подростков ФГБОУ ВО «Иркутский государственный медицинский университет» Минздрава России, Иркутск
13:45–13:50	Вопросы и ответы	
13:50–14:30	ОБЕД	

СЕССИЯ VII.

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Председатели: проф. Гус. А.И., проф. Демидов В.Н., д.м.н. Сенча А.Н., проф. Зыкин Б.И., проф. Гринберг М., проф. Сладкявичус П.

14:30–14:40	Ишемия матки как один из ключевых факторов риска репродуктивных потерь. Диагностика, направления терапии, исходы	Белоусов Дмитрий Михайлович , к.м.н., зав. по клин. работе отделения ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
14:40–14:45	Вопросы и ответы	

СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ И ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И ПЕРИНАТОЛОГИИ

14:45–14:55	Эмболизация маточных артерий. Прогнозирование результатов по данным ультразвукового исследования	Краснова Ирина Алексеевна , профессор кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва Аксёнова Виктория Борисовна , к.м.н., старший научный сотрудник кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва Ступина Юлия Николаевна , аспирант кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва
14:55–15:00	Вопросы и ответы	
15:00–15:10	Возможности ультразвуковой диагностики редких форм внематочной беременности	Бреусенко Валентина Григорьевна , профессор кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва Есипова Ирина Андреевна , к.м.н., кафедра акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва
15:10–15:15	Вопросы и ответы	

СЕССИЯ VIII.

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
ДИАГНОСТИКИ В АКУШЕРСКОЙ ПРАКТИКЕ

Председатели: проф. Гус. А.И., проф. Демидов В.Н., проф. Чечнева М.А.

15:15–15:50	Прогнозирование пороков развития плода	Николаидес Кипрос , профессор, Директор научно-исследовательского Центра фетальной медицины Королевского колледжа Лондонского университета, Президент Фонда медицины плода, Лондон, Великобритания
15:50–15:55	Вопросы и ответы	
15:55–16:10	Ультразвуковая фетометрия и ее диагностические возможности	Демидов Владимир Николаевич , профессор, главный научный сотрудник отделения ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва
16:10–16:15	Вопросы и ответы	
16:15–16:25	Ультразвуковая оценка состояния рубца после кесарева сечения. Что нового?	Чечнева Марина Александровна , профессор, руководитель отделения перинатальной диагностики ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии», Москва
16:25–16:30	Вопросы и ответы	
16:30	Закрытие. Подведение итогов.	
16:30–18:00	ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА «МАТЬ И ДИТЯ»	