

## Тема «Ультразвуковая диагностика в акушерстве»

**1-й день Съезда, 2 октября 2019 г., среда**

<b>9.30–11.00</b>	Секционные лекции и научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (1) Ранний пренатальный скрининг 11–14 нед Сопредседатели: Алтынник Н.А., Батаева Р.С., Поморцев А.В.
9.30–10.00	Ранний пренатальный скрининг: от толщины воротникового пространства до неинвазивного пренатального теста Батаева Р.С. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ООО «Центр медицины плода МЕДИКА», г. Москва
10.00–10.30	Реальные возможности ультразвуковой диагностики и ошибки интерпретации результатов исследования в I триместре беременности Алтынник Н.А. ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», г. Москва
10.30–10.40	Диагностика хромосомных аномалий в I триместре беременности с использованием программы Astraia в условиях кабинета пренатальной диагностики Отарян К.К. ГБУЗ г. Москвы «Городская клиническая больница имени В.П. Демихова ДЗ г. Москвы»
10.40–10.50	Перинатальные осложнения у пациенток с ложно-положительным высоким риском хромосомных аномалий плода Ярыгина Т.А., Батаева Р.С. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ООО «Центр медицины плода МЕДИКА», г. Москва
10.50–11.00	Дискуссия
<b>11.00–11.15</b>	<b>Перерыв</b>
<b>11.15–12.45</b>	Секционные лекции и научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (2) Эхокардиография плода Сопредседатели: Медведев М.В., Эсетов М.А., Юсупов К.Ф.
11.15–11.45	Пренатальная ультразвуковая диагностика аномального легочного венозного возврата Медведев М.В. ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», г. Москва
11.45–12.15	Новые подходы и технологии в диагностике аномалий конотрункуса

	<p>плода Юсупов К.Ф. Казанская государственная медицинская академия – филиал ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Казань ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр», г. Казань</p>
12.15–12.25	<p>Опыт внедрения сегментарного гемодинамического подхода в пренатальной диагностике пороков сердца Самсонова О.А., Мальмберг О.Л., Шеховцов Д.Б., Цискаришвили Т.М., Гапоненко Е.А., Клыкова О.Н. ГК «Мать и дитя», г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ГБУЗ г. Москвы «Центр планирования семьи и репродукции ДЗ г. Москвы»</p>
12.25–12.35	<p>Диагностика аномального дренажа легочных вен в I триместре беременности Эсетов М.А., Эсетов А.М., Бекеладзе Г.М. ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, г. Махачкала Кабинет частной практики «СОНО», г. Махачкала</p>
12.35–12.45	Дискуссия
<b>12.45–14.45</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки, сателлитные симпозиумы</b>
<b>14.45–16.15</b>	<p>Лекционная сессия «Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (3) Пренатальная диагностика врожденных пороков развития плода Сопредседатели: Андреева Е.Н., Воеводин С.М., Юдина Е.В.</p>
14.45–15.15	<p>Значение ранней дифференциальной диагностики мелких расщелин верхней губы и неба у плода Воеводин С.М. ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва</p>
15.15–15.45	<p>Патологическое скопление жидкости в грудной клетке (гидроторакс, гидроперикард): причины и исходы Андреева Е.Н. ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии», г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва</p>
15.45–16.15	<p>Пренатальная диагностика аноректальных аномалий в рамках перинатального консилиума Юдина Е.В. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва</p>
<b>16.15–16.30</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>
<b>16.30–18.00</b>	<b>Открытие съезда</b>

**2-й день Съезда, 3 октября 2019 г., четверг**

<b>09.00–10.30</b>	Секционная лекция и научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (4) Эхокардиография плода Сопредседатели: Батаева Р.С., Гасанова Р.М., Нормурадова Н.М.
9.00–9.30	Эхокардиография в диагностике редких врожденных аномалий сердца у плода Гасанова Р.М. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
9.30–9.40	Трудности дифференциальной диагностики пороков конотрункуса плода на втором ультразвуковом скрининге Нормурадова Н.М. Ташкентский институт усовершенствования врачей, г. Ташкент, Узбекистан
9.40–9.50	Новый ультразвуковой маркер «апикальный коэффициент длины желудочков» для выявления группы пациенток высокого риска по врожденным порокам сердца и хромосомным аномалиям плода в I триместре беременности <u>Милованова С.Н.</u> , Ли Ш., Ушаков Ф. Больница Университетского колледжа Лондона, Великобритания
9.50–10.00	Пренатальное обследование дуги аорты Фокша А. Центр перинатальной медицины, г. Залэу, Румыния
10.00–10.10	Частота пренатального ультразвукового обнаружения правой аберрантной подключичной артерии и ее ассоциация с хромосомными аномалиями Медведев М.В., Алтынник Н.А., <u>Замятина А.И.</u> , Справцева А.И. ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», г. Москва
10.10–10.20	Возможности пренатальной диагностики персистентной левой верхней полой вены Батаева Р.С. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ООО «Центр медицины плода МЕДИКА», г. Москва
10.20–10.30	Дискуссия
<b>10.30–11.00</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>
<b>11.00–12.30</b>	Секционные лекции и научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (5) Актуальные вопросы пренатальной диагностики Сопредседатели: Гус А.И., Костюков К.В., Федорова Е.В.
11.00–11.30	Оценка сердечной функции у плода при беременности высокого риска Федорова Е.В. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного

	профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
11.30–12.00	Гемолитическая болезнь плода – диагностика и лечение в одних руках Костюков К.В. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
12.00–12.10	Пренатальная диагностика и постнатальные исходы врожденной патологии сердечно-сосудистой системы в Республике Крым Кострицова О.Н., Сухарева Г.Э. ГБУЗ РК «Республиканская клиническая больница имени Н.А. Семашко», г. Симферополь Медицинская академия имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», г. Симферополь
12.10–12.20	Сочетанные аномалии при кистозно-аденоматозном пороке развития легкого Нормурадова Н.М., Курбанова В.В., Алимарданов О.Р., Хужакулов О.А. Ташкентский институт усовершенствования врачей, г. Ташкент, Узбекистан Республиканский центр «Скрининг матери и ребенка», г. Ташкент, Узбекистан
12.20–12.30	Дискуссия
<b>12.30–14.30</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки, сателлитный симпозиум</b>
<b>14.30–16.00</b>	Секционные лекции и научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (6) Пренатальные генетические «сюрпризы». Многоплодная беременность Сопредседатели: Белоусов Д.М., Мальмберг О.Л., Некрасова Е.С.
14.30–15.00	Пренатальная диагностика и тактика ведения беременности при мозаичном кариотипе плода или плаценты Некрасова Е.С. ООО «Центр медицины плода МЕДИКА», г. Санкт-Петербург
15.00–15.30	Генетические «сюрпризы» многоплодной беременности Мальмберг О.Л. ГК «Мать и дитя», г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
15.30–15.40	Критерии оптимизации протокола селективной редукции эмбрионов в структуре профилактики перинатальных потерь при многоплодной беременности Гус А.И., Белоусов Д.М. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
15.40–15.50	Терегулова Л.Е., Косовцова Н.В., Хамидуллина Ф.Н. Исходы осложненных многоплодных беременностей в Перинатальном центре г. Набережные Челны Республики Татарстан ГАУЗ «Республиканская клиническая больница» Минздрава Республики Татарстан, г. Казань ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны

	материнства и младенчества» Минздрава Российской Федерации, г. Екатеринбург МУЗ «Перинатальный центр», г. Набережные Челны
15.50–16.00	Дискуссия
<b>16.00–16.30</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>
<b>16.30–18.00</b>	Секционная лекция и научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (7) Пренатальная диагностика задержки (замедления) роста плода: где мы сейчас Сопредседатели: Кохно Н.И., Мальмберг О.Л., Терегулова Л.Е.
16.30–17.00	Задержка (замедление) роста плода: взгляд мировых сообществ на классификацию, диагностику и динамическое наблюдение Ярыгина Т.А. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
17.00–17.10	Опыт комплексного использования двух функциональных методов оценки состояния плода (доплерометрии венозного протока и компьютеризированной кардиотокографии) для пролонгирования беременности и выбора адекватного времени родоразрешения пациенток с ранней задержкой роста плода при наличии патологического кровотока в артериях пуповины Терегулова Л.Е., Шарафутдинова Р.М., Иванова Д.А., Софронова М.М., Галимова И.Р. ГАУЗ «Республиканская клиническая больница» Минздрава Республики Татарстан, г. Казань
17.10–17.20	Применение ультразвуковых методов исследования в диагностике и прогнозировании критических состояний плода во II и III триместрах беременности Самсонова О.А., Мальмберг О.Л., Шеховцов Д.Б., Цискаришвили Т.М., Гапоненко Е.А. ГК «Мать и дитя», г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ГБУЗ г. Москвы «Центр планирования семьи и репродукции ДЗ г. Москвы»
17.20–17.30	Эффективность раннего комбинированного скрининга в прогнозировании рождения маловесного для гестационного возраста ребенка Ярыгина Т.А., Батаева Р.С. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ООО «Центр медицины плода МЕДИКА», г. Москва
17.30–17.40	Эхографические признаки плацентарной дисфункции и внутриутробного инфицирования плода у беременных с острой респираторной инфекцией во II триместре

	<u>Азимова Н.А.</u> , Каримов А.Х. Ташкентская медицинская академия, г. Ташкент, Узбекистан
17.40–17.50	Пренатальная ультразвуковая биометрия пуповины: нормативные показатели в зависимости от срока гестации Кохно Н.И. ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
17.50–18.00	Дискуссия

**3-й день Съезда, 4 октября 2019 г., пятница**

<b>09.00–10.30</b>	Школа «Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (8) Пренатальная ультразвуковая диагностика Модераторы: Батаева Р.С., Ushakov F., Wu Q.
09.00–9.40	Роль ультразвукового исследования в эпоху медицины плода Ushakov F. University College London Hospitals, London, UK <i>Лекция на русском языке</i>
09.40–10.20	Выявление ультразвуковых признаков нарушения анатомии и маркеров хромосомной патологии плода <i>Identification of abnormal appearances of the fetal anatomy and chromosomal abnormalities</i> Wu Q. Beijing Obstetrics and Gynecology Hospital, Capital Medical University, Beijing, China <i>Последовательный перевод</i>
10.20–10.30	Дискуссия
<b>10.30–11.00</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>
<b>11.00–12.30</b>	Секционные лекции и научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (9) Нейросонография плода Сопредседатели: Андреева Е.Н., Ushakov F., Эсетов М.А.
11.00–11.30	Как не пропустить врожденный порок развития головного мозга плода Батаева Р.С. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ООО «Центр медицины плода МЕДИКА», г. Москва
11.30–12.00	Вентрикуломегалия в I триместре Ushakov F. University College London Hospitals, London, UK <i>Лекция на русском языке</i>
12.00–12.10	Форма сосудистых сплетений боковых желудочков как маркер открытых дефектов позвоночника плода при раннем эхографическом скрининге Эсетов М.А., Эсетов А.М., Бекеладзе Г.М. ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, г. Махачкала Кабинет частной практики «СОНО», г. Махачкала
12.10–12.20	<u>Бурякова С.И.</u> , Батаева Р.С.,

	Изолированные вентрикуломегалии: перинатальные и отдаленные исходы ООО «Центр медицины плода МЕДИКА», г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
12.20–12.30	Выявление полупозвонка в раннем сроке беременности Фокша А. Центр перинатальной медицины, г. Залэу, Румыния
<b>12.30–14.30</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки, сателлитные симпозиумы</b>
<b>14.30–16.00</b>	Лекционная сессия «Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (10) Нейросонография плода Сопредседатели: Андреева Е.Н., Пуйда С.А., Ushakov F.
14.30–15.00	Вентрикуломегалия во II и III триместрах Ushakov F. University College London Hospitals, London, UK <i>Лекция на русском языке</i>
15.00–15.30	Внутричерепные кистозные образования головного мозга плода Андреева Е.Н. ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии», г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
15.30–16.00	Комиссуральная патология головного мозга плода Пуйда С.А. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, г. Санкт-Петербург ООО «Ава-Петер», г. Санкт-Петербург
<b>16.00–16.30</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>
<b>16.30–18.00</b>	Лекционная сессия «Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (11) Пренатальная диагностика врожденных пороков развития плода Сопредседатели: Ushakov F., Эсетов М.А., Юдина Е.В.
16.30–17.00	Ультразвуковая диагностика патологии позвоночника плода в 11–14 нед беременности: теория и практика Эсетов М.А. ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, г. Махачкала
17.00–17.30	Объемные образования брюшной полости: дифференциальный диагноз и прогноз Юдина Е.В. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
17.30–18.00	Мегацистис и обструкция мочевыводящих путей Ushakov F. University College London Hospitals, London, UK

**4-й день Съезда, 5 октября 2019 г., суббота**

<b>09.00–10.30</b>	<p>Лекционная сессия  <b>«Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (12)</b>                  Актуальные вопросы пренатальной диагностики                  Сопредседатели:                  Демидов В.Н., Михайлов А.В., Некрасова Е.С.</p>
9.00–9.30	<p>Монохориальное многоплодие: от А до Я                  Михайлов А.В.                  ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава Российской Федерации, г. Санкт-Петербург</p>
9.30–10.00	<p>Дихориальная триамниотическая тройня: тактика ведения беременности и исходы                  Некрасова Е.С.                  ООО «Центр медицины плода МЕДИКА», г. Санкт-Петербург</p>
10.00–10.30	<p>Цифровые технологии и их значение в оценке функционального состояния плода                  Демидов В.Н.                  ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва</p>
<b>10.30–11.00</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>
<b>11.00–12.30</b>	<p>Лекционная сессия  <b>«Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (13)</b>                  Инвазивные вмешательства во время беременности                  Сопредседатели:                  Белоусов Д.М., Косовцова Н.В., Терегулова Л.Е.</p>
11.00–11.30	<p>Роль ультразвуковой диагностики для выбора адекватной тактики лечения эктопических беременностей, расположенных в различных отделах матки                  Терегулова Л.Е.                  ГАУЗ «Республиканская клиническая больница» Минздрава Республики Татарстан, г. Казань</p>
11.30–12.00	<p>Селективная редукция эмбрионов как метод профилактики перинатальных потерь                  Белоусов Д.М.                  ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва</p>
12.00–12.30	<p>Внутриутробная хирургия – ультразвуковые критерии                  Косовцова Н.В.                  ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Минздрава Российской Федерации, г. Екатеринбург</p>
<b>12.30–14.30</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки, сателлитный симпозиум</b>
<b>14.30–16.00</b>	<p>Лекционная сессия  <b>«Ультразвуковая диагностика в акушерстве» (14)</b>                  Актуальные вопросы пренатальной диагностики: и не только о плоде                  Сопредседатели:</p>

	Астафьева О.В., Макухина Т.Б., Чечнева М.А.
14.30–15.00	Врастание плаценты на разных сроках гестации Макухина Т.Б. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, г. Краснодар
15.00–15.30	Редкие и критические состояния плаценты Чечнева М.А. ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии», г. Москва
15.30–16.00	Ультразвуковая цервикометрия: алгоритм проведения, критерии оценки, целесообразность включения в протоколы первого и второго ультразвукового скрининга Астафьева О.В. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, г. Краснодар
<b>16.00–16.15</b>	<b>Перерыв</b>
<b>16.15–17.15</b>	<b>Закрытие съезда</b>