

**Программа 8-го Московского международного курса
«Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики в медицине матери и плода»**

**Первый день
Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики в акушерстве
Вторник, 28 мая**

09:00–09:10	Презентация Международного общества ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии (ISUOG) Батаева Р.С. (Россия)
09:10–10:40	Школа по многоплодной беременности Модераторы: Ville Y. (France), Некрасова Е.С. (Россия)
09:10–10:10	Монохориальные двойни: осложнения и тактика ведения беременности (ФФТС) Ville Y. (France)
10:10–10:40	Роль доплеровского исследования при одноплодной и многоплодной беременности Некрасова Е.С. (Россия)
10:40–11:30	Сателлитный симпозиум Платинового спонсора курса – компании Philips Врожденные пороки сердца плода. Сложности анализа фетального сердца <i>Fetal heart defects. Complexity of fetal heart analysis</i> Dangel J. (Poland) <i>Сателлитный симпозиум не обеспечивается кредитами НМО</i>
11:30–11:45	Перерыв (15 мин)
11:45–12:45	Школа по пренатальной ультразвуковой диагностике (часть 1) Модераторы: Ville Y. (France), Некрасова Е.С. (Россия)
11:45–12:45	Фетальные инфекции: диагностика, прогноз и тактика ведения беременности Ville Y. (France)
12:45–13:35	Сателлитный симпозиум Золотого спонсора курса – компании CANON Современная акушерская тактика в условиях возросшей частоты кесаревых сечений <i>Managing the consequences of increased rates of cesarean delivery</i> Weichert J. (Germany) <i>Сателлитный симпозиум не обеспечивается кредитами НМО</i>
13:35–14.35	Перерыв (1 ч)
14:35–15:55	Школа по пренатальной ультразвуковой диагностике (часть 2) Модераторы: Ville Y. (France), Андреева Е.Н. (Россия)
14:35–15:30	Фетальные хирургические вмешательства: аномалии, показания и техника исполнения Ville Y. (France)
15:30–15:55	Синдром фетальной акинезии: диагностика и прогноз Андреева Е.Н. (Россия)
15.55–16.05	Открытие курса Батаева Р.С. (РАСУДМ, ISUOG), Буланов М.Н. (РАСУДМ), Митьков В.В. (РАСУДМ), Ushakov F. (ISUOG)
16:05–16:20	Перерыв (15 мин)
16:20–17:50	Школа по пренатальной ультразвуковой диагностике (часть 3)

	Модераторы: Ushakov F. (United Kingdom), Андреева Е.Н. (Россия)
16:20–16:50	Фетальные скелетные дисплазии (часть 1) Ushakov F. (United Kingdom)
16.50–17.20	Фетальные скелетные дисплазии (часть 2) Ushakov F. (United Kingdom)
17.20–17.50	Диагностика редких пороков развития позвоночника и спинного мозга плода Андреева Е.Н. (Россия)
17:50–18:00	Сессия «Вопросы и ответы» Модераторы: Андреева Е.Н. (Россия), Батаева Р.С. (Россия), Буланов М.Н. (Россия), Некрасова Е.С. (Россия), Ushakov F. (United Kingdom)

Второй день

Эхокардиография плода и другие актуальные вопросы пренатальной ультразвуковой диагностики

Среда, 29 мая

9:00–10:40	Школа по эхокардиографии плода (часть 1) Модераторы: Paladini D. (Italy), Батаева Р.С. (Россия)
9:00–10:00	Дифференциальная диагностика конотрункальных пороков развития сердца плода Paladini D. (Italy)
10:00–10:40	Аномалии развития венозной системы плода. Сложности пренатальной ультразвуковой диагностики Батаева Р.С. (Россия)
10:40–11:30	Сателлитный симпозиум Золотого спонсора курса – компании GE Healthcare Эхогенные почки плода: клиничко-диагностическая загадка (лекция) Ushakov F. (United Kingdom) Мастер-класс <i>Сателлитный симпозиум не обеспечивается кредитами НМО</i>
11:30–11:45	Перерыв (15 мин)
11:45–12:45	Школа по эхокардиографии плода (часть 2) Модераторы: Paladini D. (Italy), Некрасова Е.С. (Россия)
11:45–12:45	Диспропорция желудочков сердца плода. Как ее оценить? Paladini D. (Italy)
12:45–13:35	Сателлитный симпозиум Золотого спонсора курса – компании Samsung Современные возможности пренатальной диагностики аномалий ЦНС и лица плода (лекция) Андреева Е.Н. (Россия) Мастер-класс <i>Сателлитный симпозиум не обеспечивается кредитами НМО</i>
13:35–14:35	Перерыв (1 ч)
14:35–16:05	Школа по эхокардиографии плода (часть 3) Модераторы: Paladini D. (Italy), Батаева Р.С. (Россия)
14:35–15:05	Четырехкамерный срез сердца плода. Пороки правого сердца Батаева Р.С. (Россия)
15:05–16:05	Прогноз при врожденных пороках сердца плода. Как его определить? Paladini D. (Italy)
16:05–16:20	Перерыв (15 мин)
16:20–17:40	Школа по пренатальной генетике

	Модераторы: Мальмберг О.Л. (Россия), Некрасова Е.С. (Россия)
16:20–16:50	От кариотипа до экзомного секвенирования. Где мы сейчас? Мальмберг О.Л. (Россия)
16:50–17:20	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ) и его место в клинической практике Некрасова Е.С. (Россия)
17.20–17.40	Вся правда о частичном пузырном заносе Мальмберг О.Л. (Россия)
17.40–18.00	Сессия «Вопросы и ответы» Модераторы: Батаева Р.С. (Россия), Буланов М.Н. (Россия), Мальмберг О.Л. (Россия), Митькова М.Д. (Россия), Некрасова Е.С. (Россия), Paladini D. (Italy)

Третий день

Нейросонография плода и ультразвуковая диагностика в гинекологии

Четверг, 30 мая

9:00–10:45	Школа по нейросонографии плода (часть 1) Модераторы: Paladini D. (Italy), Ushakov F. (United Kingdom)
9.00–9.30	Spina bifida: экспертное исследование плода (головной мозг и позвоночник) Ushakov F. (United Kingdom)
9:30–10:25	Полость прозрачной перегородки. Ночной кошмар: как же ее оценить! Paladini D. (Italy)
10:25–10:45	Разбор клинических случаев с патологией головного мозга плода Батаева Р.С. (Россия)
10:45–11:00	Перерыв (15 мин)
11:00–12:00	Школа по нейросонографии плода (часть 2) Модераторы: Paladini D. (Italy), Ushakov F. (United Kingdom)
11:00–12:00	Кисты и новообразования головного мозга плода Paladini D. (Italy)
12:00–12:50	Сателлитный симпозиум Золотого спонсора курса – компании Mindray Современные ультразвуковые технологии в исследовании мозга плода (лекция) Воеводин С.М. (Россия) Мастер-класс <i>Сателлитный симпозиум не обеспечивается кредитами НМО</i>
12:50–13:50	Перерыв (1 ч)
13:50–15:30	Школа по ультразвуковой диагностике в гинекологии (часть 1) Модераторы: Sladkevicius P. (Sweden), Буланов М.Н. (Россия)
13:50–14:30	Терминология IDEA (международная группа анализа глубокого инфильтративного эндометриоза малого таза) Sladkevicius P. (Sweden)
14:30–15:00	Внутренний эндометриоз (аденомиоз) Буланов М.Н. (Россия)
15:00–15:30	Эндометриоидные кисты (эндометриомы) и глубокий инфильтративный эндометриоз. Методика ультразвукового исследования при эндометриозе Sladkevicius P. (Sweden)
15:30–15:50	Перерыв (20 мин)
15:50–17:20	Школа по ультразвуковой диагностике в гинекологии (часть 2)

	Модераторы: Sladkevicius P. (Sweden), Буланов М.Н. (Россия)
15:50–16:30	Опухоли стромы полового тяжа Буланов М.Н. (Россия)
16:30–17:00	Малигнизация при эндометриозе. Сходство и различия между эндометриозом и злокачественным процессом при ультразвуковом исследовании Sladkevicius P. (Sweden)
17:00–17:20	Ультразвуковая диагностика рецептивности эндометрия Буланов М.Н. (Россия)
17:20–17:50	Сессия «Вопросы и ответы» Модераторы: Батаева Р.С. (Россия), Буланов М.Н. (Россия), Митькова М.Д. (Россия), Sladkevicius P. (Sweden)
17:50–18:00	Заккрытие курса