

Вторник, 26 мая

Школа нейросонографии плода

09:00–09:15	Открытие 14-го Московского международного курса «Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики в медицине матери и плода»	
	Презентация Международного общества ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии (ISUOG)	
09:15–10:30	Модераторы: Батаева Роза Саидовна, Некрасова Екатерина Сергеевна, Чугунова Лилияна Анатольевна	
09:10–09:35	Некрасова Екатерина Сергеевна, к.м.н.	Современные рекомендации ISUOG по нейросонографии плода
09:35–10:05	Чугунова Лилияна Анатольевна, к.м.н.	Парасагиттальный срез при НСГ: техника, ориентиры, норма и патология во всех трех триместрах
10.05–10.30	Ritsuko Pooh	Как исследовать головной мозг плода: полезные советы при трансвагинальной нейросонографии How to observe the fetal brain.- Tips & Tricks for Transvaginal Neurosonography
10:30–10:45	Перерыв (15 мин)	
10:45–12:15	Модераторы: Батаева Роза Саидовна, Андреева Елена Николаевна, Некрасова Екатерина Сергеевна	
10:45–11:15	Батаева Роза Саидовна, к.м.н.	Ультразвуковая диагностика аномалий ЦНС при раннем скрининге
11.15–11.45	Андреева Елена Николаевна, к.м.н.	Ранняя нейросонография плода – неупущенные возможности диагностики
11.45–12.15	Карина Нина Хазард	Расопатии: большая толщина воротникового пространства (ТВП) и головной мозг Rasopathies- where nuchal translucency meets the fetal brain
12:15–12:30	Перерыв (15 мин)	
12:30–14.00	Мастер-классы в разных залах	
14.00–14.45	Перерыв (45 мин)	
14:45–15:25	Модераторы: Самсонова Ольга Александровна, Эсетов Мурад Азединович, Чугунова Лилияна Анатольевна	
14:45–15:05	Самсонова Ольга Александровна, к.м.н.	Особенности ультразвуковой анатомии срединных структур головного мозга плода
15:05–15:25	Эсетов Мурад Азединович, д.м.н.	Пренатальная ультразвуковая диагностика шизенцефалии, ассоциированной с агенезией полости прозрачной перегородки
15:25–16:15	САТЕЛЛИТ	
16:15–16:30	Перерыв (15 мин)	
16:30–18:00	Модераторы: Андреева Елена Николаевна, Батаева Роза Саидовна, Некрасова Екатерина Сергеевна	
16.30–17.00	Андреева Елена Николаевна, к.м.н.	Возможности пренатальной диагностики мальформаций коры головного мозга
17.00–17.30	Ритсуко Пу	Пренатальная оценка мозолистого тела: норма и патология. Corpus callosum, basic knowledge, and Callosal anomaly
17.30–18.00	Батаева Роза Саидовна, к.м.н.	Полость прозрачной перегородки: маленькая, большая, не визуализируется. Что это означает для плода?
18.00–18.30	ВОПРОСЫ – ОТВЕТЫ	

Среда, 27 мая

Школа нейросонографии плода

9.00–10.30	Модераторы: Батаева Роза Саидовна, Лященко Диана Наильевна, Мальмберг Ольга Леонидовна	
9.00–9.30	Лященко Диана Наильевна, д.м.н.	Фетальная анатомия головного мозга
9.30–10.00	Мальмберг Ольга Леонидовна, к.м.н.	Генетические аспекты патологии ЦНС
10.00–10.30	Ритсуко Рооһ	Вентрикуломегалии: это проблема не только желудочков головного мозга, но и всего мозга Ventriculomegaly - not a ventricle story, but a brain story
10:30–10:45	Перерыв (15 мин)	
10:45–12:15	Андреева Елена Николаевна, Мальмберг Ольга Леонидовна, Лященко Диана Наильевна	
10:45–11:10	Андреева Елена Николаевна, к.м.н.	Фетальные сосудистые катастрофы
11.10–11.35	Мальмберг Ольга Леонидовна, к.м.н.	Ультразвуковая диагностика внутрижелудочковых кровоизлияний (ВЖК) у плода
11.35–12.00	Карина Нина Хазард	Головной мозг и лицо у плодов с задержкой роста плода (ЗРП) The fetal brain and face in FGR
12.00–12.15	ВОПРОСЫ – ОТВЕТЫ	
12.15–12.30	Перерыв (15.мин)	
12.30–13.10	Модераторы: Костюков Кирилл Витальевич, Некрасова Екатерина Сергеевна, Ярыгина Тамара Александровна	
12.30–13.10	Карина Нина Хазард, 40 минут	Новый взгляд на аномалии задней черепной ямки New insights in posterior fossa anomalies
13.10–14.00	САТЕЛЛИТ	
14:00–14:45	Перерыв (45 Мин)	
14.45–15.35	САТЕЛЛИТ	
15.35–16.15	Модераторы: Костюков Кирилл Витальевич, Эсетов Мурад Азединович, Ярыгина Тамара Александровна	
15.35–15.55	Костюков Кирилл Витальевич, д.м.н.	Поражения ЦНС при осложнениях монохориального многоплодия
15.55–16.15	Костюков Кирилл Витальевич, д.м.н.	Возможности искусственного интеллекта (ИИ) в диагностике аномалий ЦНС
16.15–16.30	Перерыв (15 мин)	
16.30–18.00	Модераторы: Батаева Роза Саидовна, Лященко Диана Наильевна, Эсетов Мурад Азединович	
16.30–17.00	Лященко Диана Наильевна, д.м.н.	Особенности анатомии и топографии позвоночника и спинного мозга у плода
17.00–17.30	Эсетов Мурад Азединович, д.м.н.	Закрытые дефекты позвоночника - возможности ультразвуковой диагностики
17.30–18.00	Чугунова Лилияна Анатольевна, к.м.н.	Оценка эффективности внутриутробной коррекции spina bifida: динамика ремоделирования задней черепной ямки и супратенториальных структур по данным серийной нейросонографии. Связь с постнатальными исходами
18.00–18.30	ВОПРОСЫ – ОТВЕТЫ	

Четверг, 28 мая

Школа нейросонографии плода

9.00–10.30	Консенсусное заявление ISUOG 2026 года по ультразвуковой оценке эндометрия	
	Модераторы: М.Н. Буланов	
10.30–10.45	Перерыв (15 мин)	
10.45–12.15	Ультразвуковая оценка рецептивности эндометрия и причин ее нарушения	
	Модераторы: М.Н. Буланов, И.А. Озерская	
12.15–12.30	Перерыв (15.мин)	
12.30–14.00	Ультразвуковая диагностика эндометриоза различных локализаций во время беременности с точки зрения диагностов и клиницистов	
	Модераторы: А.А. Попов, Ю.И. Сопова	
14.00–14.45	Перерыв (45 Мин)	
15.35–16.15	Ультразвуковая диагностика глубокого эндометриоза. Теория и живое сканирование	
	Модераторы: А. Барто, М.Н. Буланов	
16.15–16.30	Перерыв (15 мин)	
16.30–18.00	Ультразвуковая диагностика новообразований яичников	
	Модераторы: М.А. Чекалова, М.Н. Буланов.	