

GE HEALTHCARE НА РАДИОЛОГИИ 2019



28–30 МАЯ 2019 ГОДА

Г. МОСКВА, МВЦ «КРОКУС ЭКСПО»,
3-Й ПАВИЛЬОН, 4-Й ЭТАЖ, 20-Й ЗАЛ

Мероприятия, организованные **GE Healthcare** в рамках
XIII Всероссийского национального конгресса «Радиология 2019»

28 мая
14:30–16:00

Симпозиум
«Диагностика на страже
репродуктивного
здоровья»

ЗАЛ 2

30 мая
12:30–14:00

Симпозиум
«Инновационные технологии в
онкологической визуализации:
от скрининга до точного
диагноза»

ЗАЛ 1

Мероприятие при поддержке **GE Healthcare** в рамках 8-го Московского
международного курса под эгидой ISUOG и РАСУДМ «Актуальные вопросы
ультразвуковой диагностики в медицине матери и плода»

29 мая
10:40–11:30

Симпозиум
«Эхогенные почки плода:
клинико-диагностическая
загадка»

ЗАЛ 8

Сателлитный симпозиум GE Healthcare

«Диагностика на страже репродуктивного здоровья»

Председатель: Быченко Владимир Геннадьевич, к.м.н.

Время/Зал	ЗАЛ 2
14:30–15:00	<p>Рубцова Наталья Алефтиновна, д.м.н., МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России</p> <p>«Роль МРТ с контрастным усилением при планировании органосохраняющего лечения рака шейки и тела матки у пациенток репродуктивного возраста»</p>
15:00–15:30	<p>Козлова Алина Владимировна, НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова</p> <p>«Использование контрастов в неонатологии»</p>
15:30–16:00	<p>Воробьёва Лидия Евгеньевна, Национальный медицинский центр здоровья детей</p> <p>Крымский Игорь Сергеевич, Медицинский советник департамента МРТ GE Healthcare в России/СНГ</p> <p>«Особенности КТ- и МРТ-исследований у пациентов раннего возраста»</p>

Сателлитный симпозиум при поддержке GE Healthcare в рамках 8-го Московского международного курса под эгидой ISUOG и РАСУДМ «Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики в медицине матери и плода»

10:40–11:30 ЗАЛ 8	<p>Доктор Фред Ушаков, врач-эксперт по медицине плода Больница университетского колледжа Лондона</p> <p>«Эхогенные почки плода: клиничко-диагностическая загадка»</p>
----------------------	--

Сателлитный симпозиум GE Healthcare

«Инновационные технологии в онкологической визуализации: от скрининга до точного диагноза»

Со-председатели: проф. Котляров Петр Михайлович, Рубцова Наталья Алефтиновна, д.м.н.

Время/Зал	ЗАЛ 1
12:30–12:45	<p>Звездкина Елена Александровна, к.м.н, ФНКЦ специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий ФМБА России</p> <p>«МРТ всего тела в клинической практике»</p>
12:45–13:00	<p>Якобс Ольга Эдмундовна, д.м.н, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России</p> <p>«Полноформатное, послойное УЗИ – безопасный онкомаммоскрининг женщин репродуктивного возраста»</p>
13:00–13:15	<p>Салмина Наталья Николаевна, к.м.н, Лобода Юлия Васильевна GE Healthcare</p> <p>«Программы скрининга рака молочной железы: европейский опыт»</p>
13:15–13:30	<p>Шульц Евгений Игоревич, к.м.н., ФГАУ «НМИЦ Нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России</p> <p>«КТ-перфузия в дифференциальной диагностике новообразований головного мозга»</p>
13:30–13:45	<p>Вишнякова Мария Валентиновна, д.м.н., проф., ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского</p> <p>«Контрастное усиление в дифференциальной диагностике объемных образований сердца»</p>
13:45–14:00	<p>Карлова Елена Анатольевна, к.м.н., Центр ядерной медицины Сибирского научно-клинического центра ФМБА России и Красноярского клинического онкологического диспансера</p> <p>«Спектральная КТ в абдоминальной онкологии»</p>

Мастер-классы и презентации на стенде GE Healthcare

28 МАЯ

**10:30
11:15**

Мастер-класс на рабочей станции Seno Iris «Томосинтез и контрастная маммография — решение для сложных клинических случаев». Лобода Ю.В.

**13:35
14:35**

Мастер-класс на премиальной ультразвуковой системе Voluson E10 (версия 2019 г.) с участием Фреда Ушакова

29 МАЯ

**14:00
14:30**

Мастер-класс «Искусственный интеллект в маммографии». Лобода Ю.В.

28–29 МАЯ

Интерактив на основе технологии виртуальной реальности



Сессия длительностью 10–15 минут, в ходе которой участник окажется в кабинете КТ и под руководством наставника изучит основные элементы современного томографа, пройдет инструктаж по технике безопасности и выполнит базовые приемы работы с КТ.

28–30 МАЯ

Демонстрация клинических возможностей MPT GE Healthcare на виртуальной рабочей станции врача

Каждый час проходит презентация катушки нового поколения AIR и клинических изображений.

