

**Индустриальная программа IV Съезда специалистов ультразвуковой диагностики  
Приволжского федерального округа**

**05 октября 2017 года, четверг, 1-й день Съезда**

11.15–11.30	<b>Презентация Спонсора 1-го дня (1) Съезда – компании SAMSUNG MEDISON (15 мин)</b> Опыт применения новой технологии S-Detect фирмы Samsung Medison для автоматической классификации образований молочной железы <i>Заболотская Н.В.</i> ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
13.35–14.25	<b>Сателлитный симпозиум Генерального спонсора Съезда – компании SONOSCAPE MEDICAL CORP. (50 мин)</b> Стандарты ультразвуковой диагностики в урологии <i>Митькова М.Д.</i> ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
16.45–17.00	<b>Презентация Спонсора 1-го дня (2) Съезда – компании Toshiba (15 мин)</b> Технологии компании Toshiba в ультразвуковой диагностике <i>Никишин И.А.</i>

**06 октября 2017 года, пятница, 2-й день Съезда**

10.45–11.00	<b>Презентация Спонсора 2-го дня (1) Съезда – компании IPS (15 мин)</b> Передовые технологии HITACHI в ультразвуковой диагностике – уровень «Эксперт» <i>Арушанян М.В.</i>
13.05–13.55	<b>Сателлитный симпозиум Главного спонсора Съезда – компании GE Healthcare (50 мин)</b> Спекл-трекинг эхокардиография <i>Алехин М.Н.</i> ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, г. Москва
16.15–16.45	<b>Презентация Спонсора 2-го дня (2) Съезда – компании Бизнес Технологии (15 мин)</b> Ультразвуковые диагностические приборы на современном этапе научно-технического развития <i>Кочнева А.Г.</i>

**07 октября 2017 года, суббота, 3-й день Съезда**

10.45–11.00	<b>Презентация Спонсора 3-го дня (1) – компании Медтехснаб (15 мин)</b> Ультразвуковая диагностика с использованием технологии ARFI <i>Юрченко О.В.</i>
13.00–13.15	<b>Презентация Спонсора 3-го дня (2) – компании Siemens Healthineers (15 мин)</b> Ультразвуковая диагностика с контрастным препаратом – от физики к практике <i>Юрченко О.В.</i>