



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ !

Приглашаем Вас принять участие в Школе Гемостаза

«Тромботические и геморрагические осложнения в акушерстве, гинекологии и неонатологии».

23-24 марта 2018г., г. Ростов-на-Дону, пр. Нагибина, д.19

Мастер-классы

23 марта 2018г.

14.00 – 14.30	Виноградова М.А.	Междисциплинарный подход в тактике ведения пациентов с тромботической микроангиопатией в акушерстве. <i>При поддержке компании Alexion</i>
14.30 – 15.00	Пименов М.С.	D-димер в акушерстве и гинекологии: возможности и клиническая ценность теста. <i>При поддержке компании Sysmex</i>
15.00 – 15.30	Сапенко Т.П.	Особенности преаналитического этапа в акушерстве и неонатологии - от момента назначения анализа до попадания образца в лабораторию. HIL детектор и достоверность исследования. <i>При поддержке компании ОМБ</i>

24 марта 2018г.

14.10 – 14.40	Кирсанова Т.В.	ТМА во время беременности. Разбор клинических случаев. <i>При поддержке компании Alexion</i>
14.40 – 15.10	Джобава Э.М.	Генетические тромбофилии при ведении беременности. Чем руководствоваться при выборе терапии? <i>При поддержке компании ДНК-технология</i>
15.10 – 15.40	Джобава Э.М.	Тромботические риски при назначении оральных контрацептивов и ЗГТ/МГТ. Необходимое обследование и тактика ведения пациентов.



Ведущие мастер-классов

Виноградова Мария Алексеевна

гематолог, трансфузиолог, к.м.н., заведующая отделением репродуктивной гематологии и клинической гемостазиологии, ФГБУ НЦАГиП им.В.И.Кулакова МЗ РФ, Москва

Джобава Элисо Мурмановна

акушер-гинеколог, д.м.н., профессор, MD, Professor, The National University of Singapore, Сингапур,
Клиника Кредо эксперто, Москва

Кирсанова Татьяна Валерьевна

нефролог, к.м.н., старший научный сотрудник отделения репродуктивной гематологии и клинической гемостазиологии, ФГБУ НЦАГиП им.В.И.Кулакова МЗ РФ, Москва

Пименов Максим Сергеевич,

к.м.н., специалист по направлению «Гемостаз» компании SYSMEX RUS, Москва

Сапенко Татьяна Петровна

к.м.н., ведущий специалист по продукции отдела развития технологий и обучения, компания ОМБ, Москва