

Программа школы
«Магнитно-резонансная томография. Трудный диагноз в акушерстве и гинекологии» XX Юбилейного Всероссийского научно-образовательного форума "Мать и Дитя - 2019"
27-28 сентября 2019 г.

г. Москва, ул. Академика Опарина, д. 4, "НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова" Минздрава России

Модераторы:

к.м.н. Быченко В.Г., заведующий отделением лучевой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»

член-корр. РАН, д.м.н., профессор Серова Н.С., Профессор кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии. Заместитель директора Научно-образовательного клинического центра «Гибридных технологий лучевой медицины» по научной и инновационной деятельности.

д.м.н. Солопова А.Е., ведущий научный сотрудник отделения лучевой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»

Первый день

27 сентября 2019 г.

08.15-08.45 Регистрация участников.

08.45-09.00 Открытие школы. Вступительное слово организаторов. Входной тестовый контроль.

09.00-09.30 Лекция *«Неопухолевые заболевания женской репродуктивной системы: что гинеколог ждет от рентгенолога»*

Лектор: Козаченко И.Ф., к.м.н., старший научный сотрудник отделения оперативной гинекологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова».

09.30-10.15 Лекция *«МРТ-диагностика пороков развития женской репродуктивной системы»*.

Лектор: Лужина И.А., врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова». Руководитель Быченко В.Г. к.м.н., заведующий отделением лучевой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова».

10.15-10.30 Перерыв

10.30-11.15 Лекция *«Эндомиометриоз»*

Лектор: Кулабухова Е.А., к.м.н., врач рентгенолог отделения лучевой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова».

11.15-12.00 Лекция *«МРТ диагностика экстренных состояний обусловленных акушерской патологией»*

Лектор: Быченко В.Г., к.м.н., заведующий отделением лучевой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова».

12.00-12.15 Перерыв

12.15-13.00 Лекция *«Система унифицированного анализа МР-томограмм при патологическом приращении плаценты (МАPI-RADS)»*

Лектор: Учеваткина П.В., врач рентгенолог отделения лучевой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова».

13.00-13.20 Лекция *«Инновационные технологии МРТ в диагностике заболеваний женской репродуктивной системы»*

Лектор: Гейдарова Эльмира, сотрудник компании Siemens Healthineers. (не учитывается в программе НМО)

13.20-13.30 Контроль полученных знаний (тестовые задания по темам лекций).

13.30-14.30 Перерыв (обед)

14.30-16.00 Разбор клинических случаев по темам: *«МРТ-диагностика пороков развития женской репродуктивной системы», «Эндомиометриоз», «МРТ диагностика экстренных состояний обусловленных акушерской патологией», «Система унифицированного анализа МР-томограмм при патологическом приращении плаценты (МАPI-RADS)»*

Разбор проводят лектора: Лужина И.А, Кулабухова Е.А., Быченко В.Г, Учеваткина П.В.

16.00-16.20 Перерыв

16.20-17.50 Продолжение разбора клинических случаев по темам: *«МРТ-диагностика пороков развития женской репродуктивной системы», «Эндомиометриоз», «МРТ диагностика экстренных акушерских состояний», «Система унифицированного анализа МР-томограмм при патологическом приращении плаценты (МАPI-RADS)»*

Разбор проводят лектора: Лужина И.А, Кулабухова Е.А., Быченко В.Г, Учеваткина П.В.

17.50-18.00 Дискуссия, ответы на вопросы слушателей.

Второй день

28 сентября 2019 г.

09.00 – 09.30 Лекция *«Диагностика и стадирование новообразований женской репродуктивной системы. Взгляд онкогинеколога»*

Лектор: Хабас Г.Н., к.м.н., заведующий отделением инновационной онкологии и гинекологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова».

09.30 – 10.15 Лекция *«Опухоли и опухолевидные образования тела матки. Диагностика, стадирование и планирование лечения»*

Лектор: Быченко В.Г., к.м.н., заведующий отделением лучевой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова».

10.15-10.30 Перерыв.

10.30 – 11.15 Лекция *«МРТ в диагностике, планировании и оценке результатов лечения рака шейки матки»*

Лектор: Рубцова Н.А., д.м.н., заведующая отделом лучевой диагностики МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» МЗ РФ

11.15-12.00 Лекция *«МРТ в дифференциальной диагностике образований яичников. Система оценки Adnex MR Scoring».*

Лектор: Солопова А.Е., д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения лучевой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова».

12.00-12.15 Перерыв.

12.15 – 13.00 Лекция *"Осложнения после хирургических вмешательств на органах женской репродуктивной системы"*

Лектор: Кулабухова Е.А., к.м.н., врач рентгенолог отделения лучевой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова».

13.00 – 13.20 Лекция *«ESUR 10.0: Что необходимо знать рентгенологу о безопасном применении контрастных средств».* Лектор: Порошина Анна, компания «Bayet». (не учитывается в программе НМО)

13.20-13.30 Контроль полученных знаний (тестовые задания по темам лекций).

13.30-14.30 Перерыв (обед)

14.30-16.00 Разбор клинических случаев по темам: *«Опухоли и опухолевидные образования тела матки. Диагностика, стадирование и планирование лечения»*, *«МРТ в диагностике, планировании и оценке результатов лечения рака шейки матки»*, *«МРТ в дифференциальной диагностике образований яичников. Система оценки Adnex MR Scoring»*, *"Осложнения после хирургических вмешательств на органах женской репродуктивной системы"*.

Разбор проводят лектора: Быченко В.Г, Рубцова Н.А., Солопова А.В., Кулабухова Е.А.

16.00-16.20 Перерыв

16.20-17.50 Продолжение разбора клинических случаев по темам: *«Опухоли и опухолевидные образования тела матки. Диагностика, стадирование и планирование лечения»*, *«МРТ в диагностике, планировании и оценке результатов лечения рака шейки матки»*, *«МРТ в дифференциальной диагностике образований яичников. Система оценки Adnex MR Scoring»*, *"Осложнения после хирургических вмешательств на органах женской репродуктивной системы"*.

Разбор проводят лектора: Быченко В.Г, Рубцова Н.А., Солопова А.В., Кулабухова Е.А.

17.50-18.00 Тестовый контроль полученных знаний. Контроль практических навыков: модераторами школы будет продемонстрировано 6 клинических наблюдений по рассмотренным темам, слушателям будут выданы задания с контрольными вопросами по каждому из наблюдений.

18.00 – 18.15 Закрытие школы.