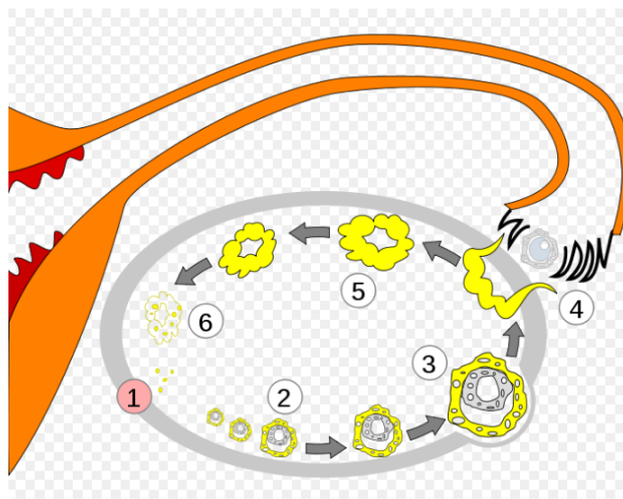


Практическая школа “МР- диагностика опухолевой патологии женской репродуктивной системы”



Организаторы:
кафедра Лучевой диагностики Медицинской школы EMC
Siemens Healthcare

Продолжительность: 18 часов, уровень – опыт работы более 5 лет.

Выдается удостоверение ТУ

Стоимость курса:

Период проведения: 25-26 мая 2019 года.

Место проведения: Европейский медицинский центр, Щепкина 35, Москва, конференц-зал, -1 этаж.

Контактное лицо: Кристина Александровна Ковалевская- Антонова
kkovalevskaya@emcmos.ru , администратор школы.

Заведующая кафедры:

Ирина Александровна Густова, врач - рентгенолог Европейского медицинского центра, к.м.н., заведующая кафедрой Лучевой диагностики Медицинской Школы EMC, Москва

Состав курса

- "МРТ при опухолевой патологии тела матки"
- "МРТ при опухолевой патологии шейки матки"
- "МРТ при образованиях яичников"

День 1 25 мая 9 академических часов

9:00-9:30 Регистрация. Приветственный кофе

9:30-9:45 Входной контроль (тестирование)

Модуль I . Общие вопросы.

9:45-10:30 Важные аспекты протоколов сканирования при опухолевой патологии тела и шейки матки

Лектор: Константин Яковлевич Кенигсберг

Продолжительность: 45 минут

10:30-11:15 Важные аспекты протоколов сканирования при образованиях яичников

Лектор: Татьяна Андреевна Берген

Продолжительность: 45 минут

11:15-11:30 Кофе - брейк

Модуль I. Общие вопросы (продолжение).

11:30-12:15 Ключевые моменты формирования описаний и заключений МРТ при патологии органов таза у женщин. Обобщение. Закрепление материала.

Лектор: Татьяна Андреевна Берген

Продолжительность: 45 минут

12:15-13:00 Ключевые моменты формирования описаний и заключений МРТ при патологии органов таза у женщин после терапии. Обобщение

Лектор: Татьяна Андреевна Берген

Продолжительность: 45 минут

Модуль II. Частные вопросы. Образования яичников.

13:00-13:45 Разбор клинических случаев. Образования яичников. Формирование описания и заключения Часть 1

Лектор: Ольга Николаевна Стрельцова

Продолжительность: 45 минут

13:45-14:15 Обед

14:15-15:00 Разбор клинических случаев. Образования яичников (доброкачественные опухоли) Часть 2

Лектор: Ольга Николаевна Стрельцова

Продолжительность: 45 минут

15:00-15:45 Разбор клинических случаев. Образования яичников (злокачественные опухоли) Часть 3

Лектор: Ольга Николаевна Стрельцова

Продолжительность: 45 минут

Технический перерыв (по требованию)

Модуль III. Частные вопросы. Рак шейки матки.

15:45-16:30 Разбор клинических случаев. Рак шейки матки, определение локальной распространенности процесса Часть 1

Лектор: Елена Владимировна Кудреватых

Продолжительность 45 минут

16:30-17:15 Разбор клинических случаев. Рак шейки матки, оценка изменений в динамике после терапии Часть 2

Лектор: Татьяна Андреевна Берген

Продолжительность 45 минут

День 2, 26 мая 9 академических часов

9:00-9:30 Регистрация. Приветственный кофе

09:30-10:15 Промежуточный контроль. Описание представленных клинических случаев (n4). Доброкачественная опухоль яичника. Злокачественная опухоль яичника. Рак шейки матки (локальная распространенность процесса). Рак шейки матки (follow –up после терапии).

Лектор: Ирина Александровна Густова

Продолжительность: 45 минут

Модуль IV Частные вопросы. Тело матки.

10:15-11:00 Разбор клинических случаев при опухолевой патологией тела матки. Часть 1 Доброкачественные опухоли.

Лектор: Константин Яковлевич Кенигсберг

Продолжительность: 45 минут

11:00-11:45 Разбор клинических случаев при опухолевой патологией тела матки. Часть 2 Рак эндометрия.

Лектор: Константин Яковлевич Кенигсберг

Продолжительность: 45 минут

11:45-12:30 Промежуточный контроль. Описание представленных клинических случаев (n2). Доброкачественные опухоли тела матки. Рак эндометрия.

Лектор: Ирина Александровна Густова

Продолжительность: 45 минут

12:30-13:15 Обед

Модуль V Частные вопросы. Закрепление материала.

13:15-14:00 Разбор основных ошибок при интерпретации результатов МРТ при раке шейки матки. Разбор задания промежуточного контроля. Закрепление материала.

Лектор: Елена Владимировна Кудреватых

Продолжительность : 45 минут

14:00-14:45 Разбор основных ошибок при интерпретации результатов МРТ патологии яичников. Образования яичников. Разбор задания промежуточного контроля. Закрепление материала.

Лектор: Ольга Николаевна Стрельцова

Продолжительность: 45 минут

14:45-15:30 Разбор основных ошибок интерпретации результатов МРТ при опухолевой патологии тела матки. Разбор задания промежуточного контроля. Закрепление материала

Лектор: Константин Яковлевич Кенигсберг

Продолжительность: 45 минут

15:30-16:15 Кофе - брейк

Модуль VI Обошение. Окончательный контроль.

16:15-17:00. Окончательный контроль. Описание случаев по всем разделам Школы.

Лектор: Ирина Александровна Густова

Продолжительность 90 минут

В рамках теоретической подготовки к “Практической школе” вы можете:

- приобрести блок лекций по МРТ патологии органов таза на сайте медицинской школы ЕМЦ
- или по одной лекции в личном кабинете в раздел “Учебные материалы”.

НАШИ ЛЕКТОРЫ

Куратор курса, лектор	Татьяна Андреевна Берген врач - рентгенолог, к.м.н., доцент кафедры Лучевой диагностики Медицинской Школы ЕМС, Москва
Куратор курса, лектор	Ирина Александровна Густова врач - рентгенолог Европейского медицинского центра, к.м.н., заведующая кафедрой Лучевой диагностики Медицинской Школы ЕМС, Москва
Лектор	Константин Яковлевич Кенигсберг врач- рентгенолог, врач МРТ, “Минский городской клинический онкологический диспансер”, национальный представитель Республики Беларусь на ECR, Член Правления Белорусского общества радиологов, Минск, Республика Беларусь
Лектор	Елена Владимировна Кудреватых Врач- рентгенолог, к.м.н., ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
Лектор	Ольга Николаевна Стрельцова врач- рентгенолог, к.м.н., гинеколог- онколог, ФГБУ “НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина” МЗ России, группа “МРТ органов малого таза”