



ЛУЧЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: томосинтез, контрастная маммография, МР-маммография

- Курс в онлайн формате: с 27 мая 2024 г. – 07 июля 2024 г.
- Даты прямого эфира: **14.06.2024, 17.06.2024, 18.06.2024, 19.06.2024, 21.06.2024** (ссылка на трансляцию на базе образовательной платформы высылается накануне в телеграм-канал)

ВЕБ-ЛЕКЦИИ (офлайн на образовательной платформе Учебного центра)

МОДУЛЬ 1. «Томосинтез в исследовании молочной железы»

1. Лекция. Роль томосинтеза в диагностике заболеваний молочной железы	Мазо Михаил Львович
2. Домашнее задание*. Томосинтез молочной железы – практика интерпретации изображений. Срок сдачи уточняется	Мазо Михаил Львович
3. Семинар с разбором домашнего задания. Томосинтез молочной железы – практика интерпретации изображений Дата проведения 14.06.2024 18.30	Мазо Михаил Львович

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ

МОДУЛЬ 2. «Контрастная маммография»

1. Лекция. Роль контрастной маммографии в диагностике заболеваний молочной железы	Мазо Михаил Львович
2. Домашнее задание*. Контрастная маммография – практика интерпретации изображений	Мазо Михаил Львович
3. Семинар с разбором домашнего задания. Контрастная маммография – практика интерпретации изображений Дата проведения 21.06.2024 18.30	Мазо Михаил Львович

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ

МОДУЛЬ 3. «Магнитно-резонансная томография»

1. Лекция. Методика выполнения магнитно-резонансной томографии молочных желез, в том числе в зависимости от клинической задачи	Серебрякова Светлана Владимировна
2. Лекция. МРТ картина вариантов нормального строения и развития молочных желез	Серебрякова Светлана Владимировна
3. Лекция. МРТ доброкачественных дисгормональных изменений и образований молочных желез	Серебрякова Светлана Владимировна
4. Семинар с разбором домашнего задания*. МРТ доброкачественных дисгормональных изменений и образований молочных желез Дата проведения 17.06.2024 18.30	Серебрякова Светлана Владимировна
5. Лекция. МРТ злокачественных образований молочных желез	Серебрякова Светлана Владимировна
6. Лекция. Использование системы BI – RADS при магнитно-резонансных исследованиях молочной железы	Серебрякова Светлана Владимировна
7. Семинар с разбором домашнего задания*. МРТ злокачественных образований молочных желез. Использование системы BI – RADS при магнитно-резонансных исследованиях молочной железы Дата проведения 18.06.2024	Серебрякова Светлана Владимировна
8. Лекция. МРТ в диагностике послеоперационных изменений молочных желез	Серебрякова Светлана Владимировна
9. Лекция. МРТ после эндопротезирования молочных желез	Серебрякова Светлана Владимировна
10. Семинар с разбором домашнего задания*. МРТ в диагностике послеоперационных изменений, в том числе после эндопротезирования молочных желез Дата проведения 19.06.2024 18.30	Серебрякова Светлана Владимировна

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ

** Домашнее задание представляет собой описание исследований 3 клинических случаев, предоставленных в формате DICOM на PACS сервере Учебного центра. После вебинара с разбором домашнего задания слушателям будет предоставлено референсное заключение по каждому клиническому случаю*

ЛЕКТОРЫ КУРСА:

Мазо Михаил Львович

к.м.н., доцент кафедры клинической маммологии, лучевой диагностики и лучевой терапии факультета повышения квалификации медицинских работников МИ ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» Минобрнауки России, старший научный сотрудник отделения комплексной диагностики и интервенционной радиологии в маммологии Национального центра онкологии репродуктивных органов Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена - филиала ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Минздрава России

Серебрякова Светлана Владимировна

д.м.н., доцент, профессор кафедры терапии и интегративной медицины Института дополнительного профессионального образования «Экстремальная медицина», заведующий кабинетом МРТ клиники №1 ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» МЧС России