



ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Методика проведения МР-исследований суставов и мягких тканей»

- Даты дистанционной части курса: 01 апреля – 19 апреля 2024 года
- Даты практических занятий: 15 и 16 апреля 2024 года

ВЕБ-ЛЕКЦИИ (офлайн на платформе Центра)

Методика проведения МР-исследований суставов верхней и нижней конечностей (укладка пациента, центрация зоны исследования, планирование и сканирование);

Оценка качества полученного изображения (артефакты, ошибки выбора зоны исследования);

Принципы просмотра изображений, основные импульсные последовательности, применяемые при МРТ суставов верхней и нижней конечностей;

Методика проведения МР-исследований мягких тканей одного сегмента, в том числе с контрастированием (укладка пациента, центрация зоны исследования, планирование и сканирование);

Принципы просмотра изображений, основные импульсные последовательности, применяемые при МРТ мягких тканей;



1 ДЕНЬ 15.04.2024 (практическое занятие на базе медицинской организации)

09.30 - 10.30	Планирование МР-исследований суставов верхней конечности	Бондарчук Татьяна Михайловна
10.30 - 11.30	Планирование МР-исследований суставов нижней конечности	Бондарчук Татьяна Михайловна
11.30 - 12.00	ПЕРЕРЫВ	
12.00 - 14.00	Планирование МР-исследований мягких тканей одного сегмента на примере плеча и предплечья	Бондарчук Татьяна Михайловна

2 ДЕНЬ 16.04.2024 (практическое занятие на базе медицинской организации)

09.30 - 10.30	Планирование МР-исследований мягких тканей одного сегмента на примере бедра и стопы	Бондарчук Татьяна Михайловна
10.30 - 11.30	Планирование МР-исследований мягких тканей одного сегмента с внутривенным контрастированием	Бондарчук Татьяна Михайловна
11.30 - 12.00	ПЕРЕРЫВ	
12.00 - 14.00	Планирование специальных МР-исследований на примере грудино-ключичного сочленения и плечевого сплетения	Бондарчук Татьяна Михайловна



ЛЕКТОРЫ и ПРЕПОДАВАТЕЛИ КУРСА

**Халиков Азиз
Джауланович**

к.м.н., главный врач ООО
«НМЦ -Томография»,
доцент НК и ОЦ «Лучевая
диагностика и ядерная
медицина» медицинского
факультет института
высоких медицинских
технологий СПбГУ, г.
Санкт-Петербург

**Самитова Полина
Васильевна**

Врач-рентгенолог
Экспертного отдела
ГБУЗ "НПКЦ ДиТ ДЗМ" г.
Москвы

**Бондарчук Татьяна
Михайловна**

рентгенолаборант, эксперт
Экспертного отдела ГБУЗ
"НПКЦ ДиТ ДЗМ" г.
Москвы

По всем вопросам **обращайтесь:** edulab@zdrav.mos.ru, +7 (495) 276 04 36