

МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ МАММОГРАФИИ

МОДУЛЬ 1. «Рентгеноанатомия молочной железы»

1. Лекция. Рентгеноанатомия молочной железы	Трофимова Мария Владимировна
---	------------------------------

МОДУЛЬ 2. «Методика выполнения маммографии»

1. Лекция. Методика выполнения маммографии	Трофимова Мария Владимировна
2. Видео. Укладка молочной железы	Бондарчук Татьяна Михайловна
3. Материалы для самостоятельного изучения. Чек-лист. Технология выполнения маммографии в двух проекциях	Бондарчук Татьяна Михайловна
4. Материалы для самостоятельного изучения. Маммография. Критерии качества	
5. Материалы для самостоятельного изучения. Анкета профилактической маммографии	Григель Вера Владимировна

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ

МОДУЛЬ 3. «Нестандартные исследования молочных желез»

1. Лекция. Нестандартные исследования молочных желез	Трофимова Мария Владимировна
2. Видео. Укладка молочной железы малого размера	Бондарчук Татьяна Михайловна
3. Видео. Укладка молочной железы большого размера	Бондарчук Татьяна Михайловна
4. Материалы для самостоятельного изучения. Чек-лист. Укладка молочной железы большого размера	Бондарчук Татьяна Михайловна
5. Видео. Укладка мужской молочной железы	Бондарчук Татьяна Михайловна

6. Видео. Укладка молочной железы с имплантами	Бондарчук Татьяна Михайловна
7. Материалы для самостоятельного изучения. Чек-лист. Укладка молочных желез с имплантами	Бондарчук Татьяна Михайловна

МОДУЛЬ 4. «Ошибки при укладке. Разбор примеров»

1. Лекция. Ошибки при укладке. Разбор примеров	Трофимова Мария Владимировна
--	------------------------------

МОДУЛЬ 5. «Дополнительные методы исследования молочной железы»

1. Лекция. Дополнительные методы исследования молочной железы	Трофимова Мария Владимировна
2. Материалы для самостоятельного изучения. Чек-лист. Контрастная двухэнергетическая спектральная маммография (CESM)	
3. Материалы для самостоятельного изучения. Чек-лист. Стереотаксическая биопсия молочной железы под контролем рентгена	
4. Материалы для самостоятельного изучения. Чек-лист. Дуктография	

МОДУЛЬ 6. «Оценка качества получаемых изображений (PGMI)»

1. Лекция. Оценка качества получаемых изображений (PGMI)	Трофимова Мария Владимировна
2. Материалы для самостоятельного изучения. Критерии качества изображения PGMI	

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ

ИТОГОВЫЙ ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ

ЛЕКТОРЫ КУРСА:

Трофимова Мария Владимировна

врач-рентгенолог, врач УЗИ, врач мультимодальной диагностики патологии молочных желёз клиники «К+31». Создатель школы маммологической визуализации «MammoVision»

Григель Вера Владимировна

врач-рентгенолог ГБУЗ "НПКЦ ДиТ ДЗМ"

Бондарчук Татьяна Михайловна

эксперт, рентгенолаборант отдела экспертизы и качества ГБУЗ "НПКЦ ДиТ ДЗМ"