

Чек-лист: МРТ молочных желез

1. Общие сведения

- Цель исследования: скрининг / оценка объёмного образования / контроль после операции / планирование лечения
- Фаза цикла: указать день менструального цикла (желательно 7–14 день)
- Последовательности: T1, T2, STIR/FS, DCE (динамическое контрастное усиление), субтракционные изображения, MIP
- Контраст: введён / не введён / объем, тип контрастного вещества
- Сравнение с предыдущими исследованиями (если есть)

2. Морфология молочных желез

- Тип строения: жировой, смешанный, железистый
- Объём и симметрия тканей обеих молочных желез
- Толщина кожных покровов, втяжения, отёк кожи

3. Описание выявленных образований

- Локализация: квадрант, глубина, расстояние до соска / кожи / грудной стенки
- Размеры (ТВИ), форма (овальная, дольчатая, неправильная)
- Контуры (чёткие, нечеткие, спикурообразные)
- Сигнал на T1, T2, STIR / интенсивность сигнала
- Контрастирование: тип (раннее, быстрое, прогрессирующее), кривая усиления (тип I-III)
- Внутрипротоковые компоненты, кисты, кровоизлияния, некрозы

4. Протоки и сосок

- Расширение протоков, наличие содержимого
- Инфильтрация и втяжение соска, усиление после контраста
- Патологическое контрастирование в протоках

5. Лимфатические узлы

- Подмышечные лимфоузлы: размеры, форма, корковое утолщение, симметрия
- Внутригрудные или подключичные лимфоузлы (если визуализируются)
- Признаки метастатического поражения (неоднородность, отсутствие ворот)



6. Прилегающие структуры

- Грудная стенка, мышцы, рёбра – признаки инвазии
- Плевральная полость – выпот, узелки
- Ретромаммарное пространство – инфильтрация, образования

7. Заключение

- Описание выявленных изменений с BI-RADS категорией (0-6)
- Рекомендации: пункция, УЗИ-контроль, маммография, наблюдение
- При необходимости – динамическое наблюдение с указанием сроков

