

Памятка: обследование при подозрении на рак молочной железы

1 Этап 1. Подозрение на опухоль.

На этом этапе врач выявляет изменения и решает, нужно ли дообследование

Исследование	Срок годности результата
Маммография	до 30 дней
УЗИ молочных желез	до 30 дней

2

Этап 2. Уточнение — помогает отличить доброкачественный процесс от подозрительного на рак

Исследование	Срок годности результата
УЗИ молочных желез	до 30 дней
УЗИ регионарных лимфоузлов	до 30 дней
Цитологическое исследование (пунктат)	бессрочно

3 Этап 3. Постановка окончательного диагноза. На этом этапе определяют вид и биологические характеристики опухоли, стадию процесса, что необходимо для выбора оптимальной тактики лечения.

Исследование	Срок годности результата
Общий и биохимический анализ крови	до 14 дней
Цитологическое исследование	
УЗИ органов брюшной полости	
УЗИ органов малого таза	
Электрокардиография	
Рентгенография органов грудной клетки	до 30 дней
КТ органов грудной клетки	
МРТ органов грудной клетки	
ПЭТ/КТ (по показаниям)	
Остеосцинтиграфия	
Оценка функционального статуса	

Исследование	Срок годности результата
Морфологическое исследование биопсийного материала	бессрочно
ИГХ: ER, PR, HER2, Ki-67	до 90 дней

Примечания

УЗИ — ультразвуковое исследование; КТ — компьютерная томография; МРТ — магнитно-резонансная томография; ПЭТ/КТ — позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией; ИГХ — иммуногистохимическое исследование.

Важно:

- Обследование проходит поэтапно — не все анализы нужны сразу.
- Биопсия и ИГХ — основные этапы для постановки диагноза и выбора терапии.

При просрочке результатов исследование нужно будет повторить.