

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ

УЗИ молочной железы – метод исследования морфологического строения тканей молочных желез с помощью отраженных высокочастотных ультразвуковых сигналов. УЗИ молочной железы позволяет визуализировать и дифференцировать поверхностно и глубоко расположенные новообразования при размере меньше 5 мм с точностью до 85-95%.

С его помощью можно с высокой точностью оценить общее состояние здоровья груди, выявить новообразования, подтвердить диагноз и подобрать лечение.

Подготовка к исследованию

Обычный водный и пищевой режим. Специальной подготовки не требуется.

Исследование у женщин в детородном периоде осуществляется на 7-12 день менструального цикла, если иное не указано лечащим врачом.

Если ранее вы уже проходили данное УЗИ, желательно при себе иметь его результаты – это поможет корректно отследить динамику.