



**Рис. 7.6.** Ультразвуковое исследование олеогранулем (+...+), имитирующих новообразования молочной железы: образования имитируют УЗ-картину РМЖ.

**Увеличивающая инъекционная маммопластика введением полиакриламидного геля — ПААГ, парафина, силикона, др.** используется редко, т. к. вызывает тяжелые осложнения. Введенное вещество в виде жидкостных скоплений или отграниченных зон неоднородности в виде гелеом может определяться в месте его введения (ретромаммарное пространство) (рис. 7.7) и зонах его миграции: ткани МЖ, мягких тканях передней грудной стенки (мышцы, межмышечные пространства, подкожная клетчатка, кожа), аксиллярных лимфоузлах. В ткани собственной МЖ сформированные гелеомы часто симулируют наличие новообразований МЖ: кист, фиброаденом, рака (рис. 7.8). Аналогичные по структуре скопления геля, с последующим формированием гелеом, могут лоцироваться в МЖ после разрывов силиконовых эндопротезов.