

Rapor Detay Bilgisi

T.C. Sağlık Bakanlığı
Teleradyoloji Sistemi
ÇORUM HİTİT ÜNİVERSİTESİ
ÇORUM EĞİTİM VE
ARAŞTIRMA HASTANESİ
Radyoloji Sonuç Raporu

Hastanın Adı Soyadı	DOĞA KAMUK	Protokol Numarası	EID242637308
Cinsiyeti	Kadın	Çekim Tarihi	-
LOINC Kodu	24601-7-Meme, US	Erişim Numarası	EID242637308
Doğum Tarihi	26/09/2003	Klinik	147-GENEL CERRAHI

Karşılaştırma

Bulgular

Sonuç ve Öneriler

BİLATERAL MEME ULTRASONOGRAFİ İNCELEMESİ

Her iki meme cilt kalınlıkları normaldir.
Her iki meme fibroglandüler dokudan zengin homojen paterndedir.
Sol memede sınırlanabilen kistik yada solid kitle lezyonu saptanmamıştır.
Sağ meme saat 6 hizasında ~23x16 mm boyutunda yer yer kontur düzensizliği gösteren hipoekoik heterojen lezyon izlendi.
Her iki aksiller alanda patolojik boyutta büyümüş lenf nodu veya kitle saptanmamıştır.

SONUÇ : Sağ memede tanımlanan lezyon (BIRADS 4), Bx önerilir

BI-RADS Sınıflaması

0: Tamamlanmamış inceleme

1: Normal

2: Benign bulgular

3: Olası benign bulgular yakın takip önerilir.

4: Malignite açısından kuşkulu bulgular doku tanısı önerilir.

5: Malignite açısından ileri derecede kuşkulu bulgular doku tanısı önerilir.

6: Biyopsi ile kanıtlanmış bilinen malignite

Palpabl kitlesi bulunan hastaların klinik bulguları ile birlikte değerlendirilmesi önerilmektedir.
Lütfen bir sonraki incelemeye gelirken eski meme tetkiklerinizin tümünü birlikte getiriniz!