

## 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!



T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
ÇORUM İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
HİTİT ÜNİVERSİTESİ ÇORUM EROL OLÇOK EĞİTİM ve ARAŞTIRMA HASTANESİ  
KONSÜLTASYON İSTEK BELGESİ



Konsültasyon İstenen : Girişimsel Radyoloji Polikliniği\*  
Konsültasyon İsteyen : Genel Cerrahi - Serdar HANGÜN  
Konsültasyon İsteyen : SERDAR HANGÜN  
Konsültasyon İstenen : 29.03.2024 09:58

Hastanın Adı : DOĞA KAMUK Doğum Yeri : BAHÇELİEVLER  
T.C. Kimlik No : 50638053572 Doğum : 26/09/2003  
Anne Adı : GÜLAY Yakınlığı :  
Baba Adı : YETKİN UTKU  
Kurumu : SGK (Emekli Sandığı)  
Oda :  
Yatak : Kat :

**Konsültasyonun Niçin**

Sağ memede tanımlanan lezyon (BIRADS 4) biyopsi açısından değerlendirilmesi rica olunur

**Doktor : SERDAR HANGÜN**

NOT : Hastaya yapılan tetkiklerin sonuçlarının yazılması rica olunur.

**KONSÜLTASYON YAPAN DOKTORUN DÜŞÜNCELERİ**

ZEYNEP BANU AYDIN



T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
ÇORUM İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
HİTİT ÜNİVERSİTESİ ÇORUM EROL OLÇOK EĞİTİM ve ARAŞTIRMA HASTANESİ

KONSÜLTASYON CEVAP BELGESİ

Dök No : Yayın Tarihi : Revize No : Revize Tarihi : Sayfa No :1

Not : Bu döküman elektronik ortamda tutulur.

Hastanın Adı-Soyadı : DOĞA KAMLIK  
Birimi : Genel Cerrahi - Serdar HANGÜN  
Oda Numarası :  
Protokolü : 91868747  
Tanısı : MEMENİN DİĞER BOZUKLUKLARI  
Konsültasyon İsteyen Servis ve Dr. : Genel Cerrahi - Serdar HANGÜN SERDAR HANGÜN  
Konsültasyon İstek Saati ve Tarihi : 09:58 29/03/2024  
Konsültasyon Cevaplayan Servis ve Dr. : Girişimsel Radyoloji Polikliniği\* ZEYNEP BANU AYDIN  
Konsültasyon Cevap Saati ve Tarihi : 10:30 29/03/2024

İstek

Sağ memede tanımlanan lezyon (BIRADS 4) biyopsi açısından değerlendirilmesi rica olunur

Cevap

Sağ meme saat 6 hizasında 23x16 mm boyutunda lobüle konturlu hafif düzensiz sınırlı hipoeoik heterojen lezyon izlendi. kalın iğne biyopsi işlemi için 05.04.2024 tarihinde saat 08.30 da Meme USG 2 odasına randevu verilmiştir. Randevu saatinden 15 dakika önce hastanın meme USG 2 odasında bulunması gerekmektedir. Ultrason kayıt biriminden 5 adet bandrol alınacak. Kan verilecek. Biyopsi yapılacak güne kadar ağrı kesici kullanmak yasak. Biyopsi için hastaneye gelmeden önce yemek yiyerek tok karına geliniz.