

MEME KANSERİNDE GÜNCEL GELİŞMELER TOPLANTISI

25 Temmuz 2026 Koç Üniversitesi Hastanesi

08:30–08:45 AÇILIŞ

08:45–10:00 OTURUM 1 – ERKEN EVRE HR+ / HER2- MEME KANSERİ:
CERRAHİ YAKLAŞIMLAR VE TEDAVİ KARARI

08:45–09:15 Kısa Güncelleme

08:45-09:00 Primer Meme Ve Aksillaya Yaklaşım: Aksiler Cerrahiden Vazgeçebilir Miyiz?

09:00-09:15 Genomik Testler, Kime Kemoterapi?

09:15–10:00 Vaka 1: pT2N1 HR+ HER2- Hasta

- Genomik Test Yapılmalı Mı?
- Kemoterapi Gerekli Mi?
- Endokrin + CDK4/6 yeri?

10:00–11:00 OTURUM 2 – HER2 POZİTİF ERKEN EVRE / NEOADJUVAN

10:00–10:15 Kısa Güncelleme

(pCR, de-eskalasyon?)

10:15–11:00 Vaka 2: cT2N+ HER2+ hasta

- NAC Rejimi Seçimi?
- pCR Yoksa Ne Yapılmalı?
- Adjuvan T-DM1 / Trastuzumab Süresi

11:00–11:20 Kahve Arası



11:20–12:20 OTURUM 3 – TRIPLE NEGATİF MEME KANSERİ (TNBC)

11:20–11:35 Kısa Güncelleme

İmmünoterapi Ve BRCA Mutasyonu Varlığında Tedavi

11:35–12:20 Vaka 3: cT3N1 TNBC Hasta

- NAC + İmmünoterapi Kime?
- Rezidüel Hastalıkta Yaklaşım
- BRCA Varsa Strateji

12:20–13:50 Öğle Arası



13:50–14:50 OTURUM 4 – METASTATİK HR+ MEME KANSERİ

13:50–14:05 Kısa Güncelleme

(CDK4/6 Sonrası Ne Tedavi?)

14:05–14:50 Vaka 4: CDK4/6 Sonrası Progresyon

- PI3K / AKT / mTOR Sıralaması
- ESR1 Mutasyonu Elacestrant?
- Kemoterapiye Geçiş Zamanı

14:50–15:10 Kahve Arası



15:10–16:10 OTURUM 5 – METASTATİK TRİPLE NEGATİF HASTALAR

16:10–16:25 Kısa Güncelleme

16:25–17:10 Vaka 5: Çoklu Hat Tedavi Almış Hasta

- Sacituzumab Govitecan
- ADC Sonrası Progresyon
- Klinik Araştırma Ve Bireyselleşmiş Tedavi

17:10–17:15 KAPANIŞ