

BİR TARAMA ÖRNEĞİ; BALIKESİR MEME KANSERİ TARAMA PROGRAMI

Balıkesir Devlet Hastanesi Kanser Erken Teşhis Ve Tarama Merkezi (KETEM)

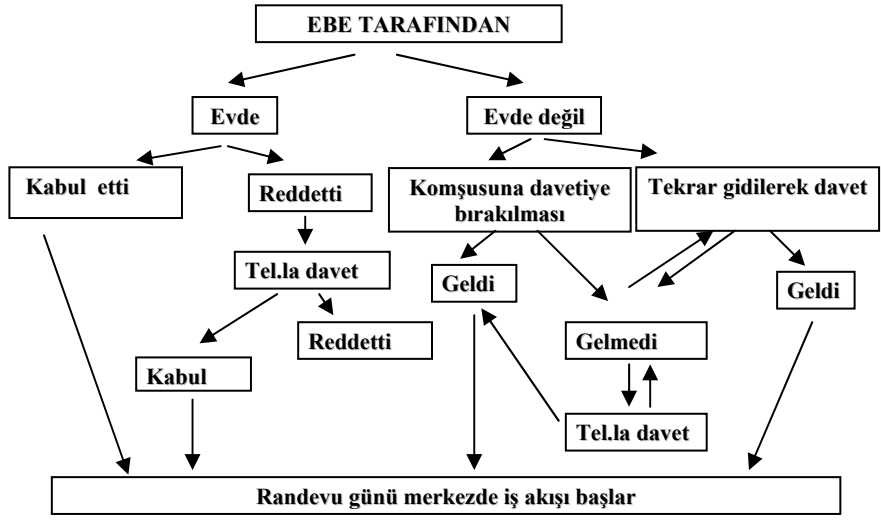
2003 yılında A.B'nin desteklediği bir proje kapsamında, Sağlık Bakanlığı Kanserle Savaş Dairesi tarafından oluşturulan 11 Kanser Erken Teşhis ve Tarama Merkezi'nden biri olan Balıkesir KETEM, toplum tabanlı sistematik, periyodik bir meme kanseri taraması gerçekleştirmiştir. Bu tarama 2 yıllık aralarla tekrarlayan bir süreci içermektedir.

Taramanın ilk aşaması 15 Eylül 2004 ile 1 Ocak 2006 tarihleri arasında gerçekleştirildi. İkinci aşama 15 Eylül 2006 tarihinde başlamış olup halen devam etmektedir. Amacımız Balıkesir'de meme kanserine bağlı mortalite hızının düşürülmesidir.

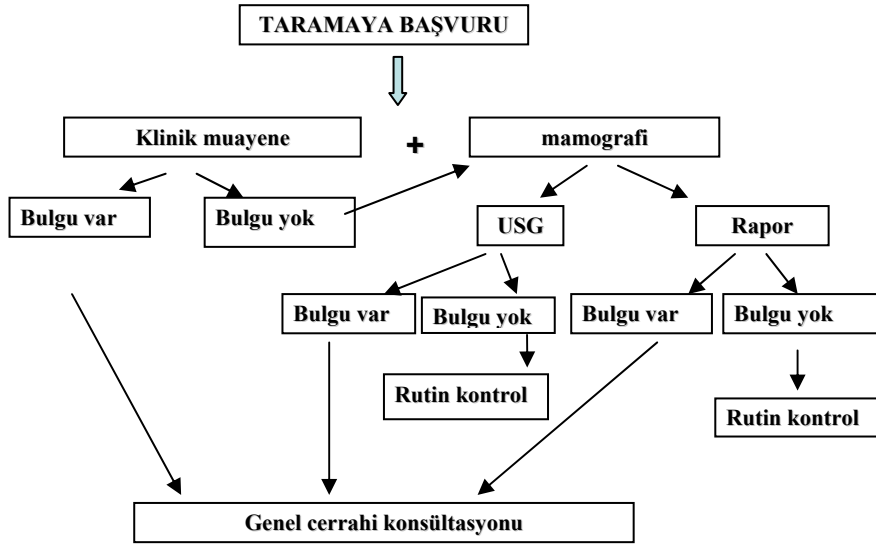
Çalışma Metodumuz:

- Hedef nüfustaki 50-69 yaş grubu kadınların tespit edilmesi
- Her kadına kendi kendine meme muayenesi eğitimi (KKMM) verilmesi ve meme muayenelerinin yapılması
- Her kadına mamografi çekimi
- Mamografi çekimlerinin medio lateral oblique(MLO) ve cranio caudal (CC) olarak iki yönlü yapılması
- Mamografi değerlendirmelerinin iki radyolog tarafından çift okuma yöntemiyle yapılması
- Tarama aralığının 2 yıl olarak belirlenmesi metod olarak tespit edilmiştir.

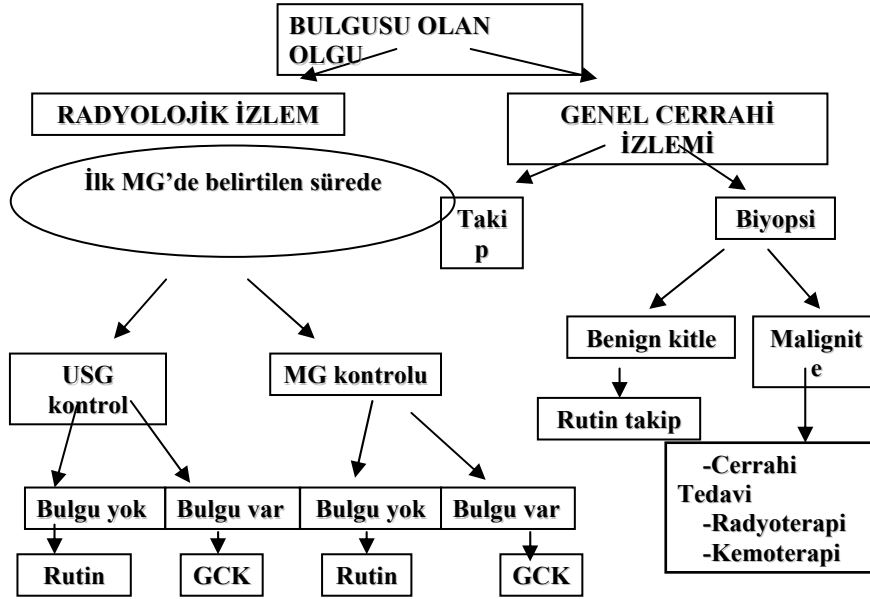
DAVET AKIŞ ŞEMAMIZ;



TIBBİ AKIŞ ŞEMAMIZ;



İZLEM AKIŞ ŞEMAMIZ;



BULGULARIMIZ;

Taramanın ilk aşamasında hedef nüfus olan 1933 kadından 1435 i (%74.2) taramaya katıldı. Taramaya katılan kadınların mamografi incelemelerinde 1226 sı yaşına uygun meme dokusu olarak değerlendirildi. 209 olguya Genel Cerrahi konsültasyonu ,176 olguya meme USG (%12.3) istendi.38 olguya biyopsi önerildi.14 kadın biyopsiyi reddetti. Biyopsi yapılan 24 hastadan 2 sinde meme kanseri tanısı (%0.0139) konuldu.

Taramanın ikinci aşamasında Şubat 2007 sonu itibariyle taraması yapılan 750 olgudan 21 tanesine biyopsi önerildi. Bunların 6' sına biyopsi yapıldı. 2 vakada meme kanseri tanısı konuldu.

SONUÇ;

T.C. Sağlık Bakanlığı Kanserle Savaş Daire Başkanlığı'nın onayı ile yürütülen bu taramanın sonucunda;

- Taramaya katılan her kadına meme kanseri ve kendi kendine meme muayenesi eğitimi verilerek, farkındalık artışı sağlandı.

-Hedeflenen nüfus içerisinde ilk etapta iki kadında, Eylül 2006'da başlayan ikinci etapta Şubat sonu itibarı ile iki kadında erken kanser tanısı konarak tedaviye yönlendirildi.

Bir meme kanseri taramasının başarılı olabilmesi için:

-Sağlık Ocağı ev halkı tespit fişi(ETF) kayıtlarının düzgün ve güvenilir olması

-Tarama yapan merkezde görevli Genel Cerrahi,Radyoloji , Patoloji Uzmanlarının ve Merkezde çalışan Pratisyen Hekim,Hemşire, Ebe ve Radyoloji Teknisyenlerinin belirli tecrübe ve birikime sahip olması, birbirleriyle uyumlu çalışması

-Çalışan personelin hizmet içi eğitimlerinin sürekliliğinin sağlanması

-Sosyal Güvenlik kuruluşlarının tarama programlarına ait ödeme güçlüklerinin aşılması gerektiği sonucuna varılmıştır.

Çalışmamızın 2. ve sonraki aşamalarının sonuçları ve diğer merkezlerin meme kanseri tarama sonuçlarının alınmasından sonra ülkemizde meme kanseri tarama programlarının uygulanabilirliği görülebilecek ve tartışılacaktır.