

HASTA BİLGİLENDİRME VE ONAM FORMU

MEME BÜYÜTME (SİLİKON PROTEZLE) AMELİYATI

PROF.DR. SERDAR ÖZTÜRK	HASTANIN ADI-SOYADI: YAŞI- CİNSİYETİ: BİLGİLENDİRME TARİHİ: ADRES:
-------------------------------	---

Bu form sizi meme büyütme ameliyatın riskleri, süreci ve sonuçları hakkında bilgilendirecektir, alternatif tedaviler hakkında aydınlatacaktır. Lütfen dikkatlice okuyunuz, her sayfayı imzalayınız, sorularınız veya anlamadığınız noktalar varsa doktorunuza sorunuz.

Meme büyütme memelerin büyümesini ve belli oranda dikleşmesini sağlayan bir estetik operasyondur. Hamilelik sonrası, hastalık sonrası veya kendiliğinden olan meme hacim kayıplarını yerine koymak için silikon protezlerle (meme dokusu altına yerleştirilen) yapılan bir operasyondur. Bazen de meme dokusunun alındığı cerrahiler (mastektomi) sonrası meme hacmini tekrar kazandırmak için kullanılmaktadır.

ALTERNATİF TEDAVİ

Memelerin büyütülmesinde silikon protezden daha basit bir yöntem bulunmamaktadır. Vücuttan doku transferleri ile meme büyütme operasyonları daha zor ve daha fazla iz bırakan yöntemlerdir. Ancak sütyen içine meme dışından konan memeyi büyük gösteren protezler veya kendi hacmi olan şekilli sütyenler vardır. Ameliyat olmak istemezseniz bunları kullanabilirsiniz.

İZLER

Bu ameliyatta silikon protezi yerleştirmek için için meme ucu yuvarlağı (areola), meme altı çizgisi bölgesi, veya koltuk altından 4-5 cm uzunluğunda kesi yapılır. Buradaki iz (skar) yaşam boyu kalır. İzin genişliği en ideal tekniklerle bile hastadan hastaya değişir. Yaşam boyu kalan kalın ve farklı renkte bir yara iziniz olabilecektir. Uygun cerrahi yöntemlerle meme bezi altı veya kasın altına hazırlanan cebe meme protezi yerleştirilir.

Yapılacak ameliyatta ek işlemler varsa izler daha farklı olacaktır. Örneğin meme protezi ile birlikte dikleştirme (mastopeksi) yapılacaksa meme başı çevresinden, dik olarak aşağıya inen ve yatay (Ters T harfi şeklinde) izler olacaktır. İzlerin miktarı memenin sarkıklığı ile doğru orantılı olarak artabilecektir. Bu izler de yaşam boyu kalacaktır. Hastalarımız genellikle bu izlerden şikayetçi olmamaktadır.

AMELİYAT ÖNCESİ

Anestezi uzmanı ameliyat öncesi hastayı değerlendirmeye alacaktır. Muayene yaparak bazı

Hasta imzası:

sorular soracaktır. Herhangi bir sorun yaşanmaması için gerekli gördüğü test ve araştırmaları yapacaktır. Bildiğiniz veya şüphelendiğiniz bir hastalık (kalp hastalığı, yüksek tansiyon, diyabet gibi), bir belirti veya bir alerjiniz (ilaçlara, flaster gibi medikal malzemelere veya yiyeceklere gibi) varsa bunu doktorunuza bildiriniz. Daha önce yaşadığınız ameliyat, girişim ve tıbbi sorunları açıklayınız.

ANESTEZİ

Bu ameliyat genel anestezi altında yapılmaktadır. Genel anestezi hastanın tam olarak uyutulması ve solunumunun nefes borusuna yerleştirilen bir tüple anestezi ekibince denetlenmesi anlamına gelmektedir.

Ameliyathanede hastanın kalp atımları ve kan oksijen seviyesi ameliyat süresince, devamlı olarak elektronik cihazlar yardımıyla takip edilmektedir. Kullanılan malzemelere karşı allerji veya ilaç reaksiyonu nadiren de olsa görölmekte ve ölümcül olabilmektedir. Üstelik rutin testlerle bu maddelere duyarlı kişiler önceden saptanamazlar. Ancak bu istenmeyen durumlar hastane koşullarında oluştuklarında, başarıyla tedavi edilebilirler ve hastaya zarar verecek bir durum olma olasılığı son derece azdır. Anestezi ile ilgili ayrı bir form da size sunulup, imzalamanız istenebilecektir.

AMELİYAT SÜRECİ

Genel anestezi öncesi, hastanın midesi boş olacak şekilde, 6-8 saat hiçbir şey yemeyecek ve içmeyecektir. Ameliyat sonrası da en az 4-6 saat ağızdan hiçbir şey verilmeyecektir. Bu süreler hastanın doktoru tarafından değiştirilebilir.

Ameliyat süresi yapılacak işleme göre (sadece protez, protez ve mastopeksi vb) 1,5 - 4 saat kadar sürmektedir. Ameliyat sonrası genellikle 1 saat kadar uyanma odasında izlendikten sonra, hasta odasına gönderilir. Ancak anesteziye bağlı olarak bulantı ve benzeri sorunlar olursa kalış süresi uzayabilir.

AMELİYATA BAğLI OLASI RİSKLER

Her ameliyattan sonra olabildiği gibi, bu ameliyattan sonra da bazı istenmeyen durumlar (komplikasyonlar) olabilir.

Enfeksiyon (iltihaplanma) oluşabilir. Çoğu zaman pansuman ve ilaç tedavisiyle düzelir ancak nadiren de olsa protezin çıkarılmasını gerektirebilir.

Ayrıca protez konan alanda **hematom** (kan toplanması) olabilir. Buna karşı diren denilen kanı boşaltan borular yerleştirilmektedir.

Meme protezini vücut ince bir **kapsül** ile çevreleyecektir. Aşırı nedbe (skar) oluşturmaya eğilimli bazı kişilerde bu kapsül normalden daha kalın olabilir ve hatta cerrahi tedavi gerektirebilir. Önleyici yöntemler geliştirilmiş olsa da yaklaşık olarak % 1-3 oranında kapsül kalınlaşması görölebilir ve kapsülün cerrahi olarak tedavisi (alınması veya kesilmesi)

Hasta imzası:

gerekebilir.

Çok zayıf bir olasılık olmasına rağmen, silikon protezlere karşı **reaksiyon** gelişebilir. Allerji ve reaksiyonun şiddetli olması durumunda protez çıkarılması gerekebilir.

Protezin zamanla aşınması ve içeriğini kapsülünün dışına **sızdırma** olasılığı vardır. Gelişen teknoloji sayesinde, kapsül bütünlüğü bozalsa bile, protez içeriğinin sızması-akması önlenmiştir. Üretici firmalar silikon protezlere yaşam boyu kullanılabilir demektedir. Ancak yine de 10-20 yıl içinde protezi değiştirme olasılığı olabilir.

Meme protezlerinin **meme kanseri riskini arttırmadığı** bilimsel çalışmalarla gösterilmiştir. Ancak mammografi ile memenin analizi bazı kişilerde zorlaşabilmektedir. Manyetik rezonans (MR) görüntüleme ile bu zorluk aşılmaktadır.

Meme protezlerinin **romatolojik hastalıklara yol açtığı** yolundaki iddialar **ispatlanmamış** ve protezlerin bu tür hastalıklara yol açtığı bilimsel çalışmalarda saptanmamıştır.

Bu ameliyatta memede **duyu bozuklukları** oluşabilir. Bunlar geçici veya kalıcı olabilir.

Silikon protezler teknik olarak hamilelikte **süt vermeyi engellemez**. Protezler meme bezi altına yerleştirilmektedir. Ancak yine de herhangi bir nedenle süt verilemeyebilir. Proteze ek ameliyat yapılacaksa süt verme engellenebilir. Hamilelikte memelerin aşırı gerginleşmesi ve hastayı rahatsız etmesi olasıdır. Buna karşı alınabilecek önlemler (sütün sağılması, süt üretiminin ilaçla kısıtlanması vb) vardır.

Meme protezinin her iki memeye eşit hacimde konması genel cerrahi yöntemdir. Memeler arasında olan **hacim farkı** protez konmasından sonrada devam edecektir. Farklı meme protezi hacimleri isteniyorsa bu ameliyat öncesi hasta tarafından belirtilmelidir. Bu ameliyat sonrası memelerde asimetri olabilecek bir problemdir. Anatomik olarak memeler arasında açıklık ve düzlük varsa bu açıklık ameliyat sonrası bir miktar kapanmakla birlikte ameliyat öncesi gibi devam edebilecektir.

Sorunların olasılığını azaltmak için ameliyat sonrasında doktorun önereceği antibiyotik, ağrı kesici ve diğer ilaçlar aksatılmadan kullanılmalı, pansuman, bandaj ve özel sütyen düzenli olarak uygulanmalıdır. Ameliyatla ilgili herhangi bir sorun olduğunda, sorunun kaynağını ve çözümünü en iyi değerlendirecek kişi olduğundan, öncelikle ameliyatı yapan doktorla görüşülmelidir.

Sigara ve tütün kullanımı doku dolaşımını olumsuz etkileyerek oluşabilecek tüm sorunların ihtimalini ciddi oranda arttırmaktadır.

Hasta imzası:

HASTA RIZASI

Doktorum bana problemlerimi, yapılacak tedavi şeklini, ameliyatımı, bununla ilgili alternatif tedavileri, karşılaşılabileceğim risk ve komplikasyonları anlattı. Aklıma takılan her türlü soruyu sormam için bana fırsat tanıdı.

Ameliyatta bana serum ve gerekirse kan verilebileceğini anladım.

Ameliyatta benden ameliyatın gereği olarak; deri ve yumuşak dokuların fazlalığını eksiltme, başka bir alanda kullanılmak üzere (greft veya flep denilen) veya patolojik inceleme için doku ve organ alınabileceğini anladım.

Ameliyat sonrasında ameliyat izlerinin kalacağını, bunların yaşam boyu kaybolmayacağını anladım. Bu izlerin en az ve iyi şekilde kalması için önerilenleri (özel kremlerle masaj, silikon levhaların uygulanması) yapmayı kabul ediyorum.

Ameliyatta sonucu daha iyiye götürmek için gerekli ek girişimlerin (liposakşın= vakumla yağ alma, meme başını küçültme gibi) yapılabileceğini anladım.

Ameliyat öncesi, ameliyat sırasında ve ameliyat sonrasında gerekli tıbbi resim ve videolarımın çekilmesine izin veriyorum. Bu resim ve videoların tıbbi ve bilimsel amaçlarla başka doktorlara gösterilebileceğini biliyorum.

Genel anestezi ile ilgili risklerin de olduğunu, bunların anestezi uzmanı sorumluluğunda olduğunu ve bunlar için ayrıca açıklama yapılacağını ve form imzalatılacağını biliyorum.

Sonuç olarak bu ameliyatın sonucu hakkında bana garanti verilmediğini, beklenen sonucun çeşitli nedenlerle elde edilememesi olasılığının olduğunu, hatta şu anki durumdan daha kötü sonuçlar elde edilebileceğini anladım.

Bunların sonunda bana doktorum Prof.Dr. serdar ÖZTÜRK ve kendisinin belirlediği uzman ve asistan ekibin detaylarıyla anlatılan *silikon protezle meme büyütme* ameliyatını uygulamasını kendi rızamla ve hiçbir etki altında kalmadan kabul ediyorum.

...../...../ 2013

Hasta:

Adı-Soyadı:

İmzası:

Tanık: Hasta uyanık ve bilinçli olarak formu huzurumda imzalamıştır.

Adı-Soyadı:

İmzası:

Hasta imzası: