

**DAMASILK**

Emilemeyen İpek  
Örgülü, kaplamalı  
Steril sütün  
Boyalı(Siyah)

**TANIM**

**DAMASILK** sentetik, steril, emilemeyen cerrahi ameliyat ipliğidir. Yaklaşık olarak %70 oranında fibrion protein fiberinden ve %30 oranında yabancı maddeden (reçine) oluşur. Ham ipeğin ağırlığının yaklaşık %30'unu oluşturan yabancı madde, özel işlemlerle ayrılır. Örgülü, silikon kaplamalı, siyah renkte boyalıdır.

**DAMASILK** vücuda yerleştirildiğinde oluşabilecek sadece hafif doku reaksiyonunu takiben, sütün fibröz bağ dokusu tarafından kademeli olarak kaplanır ve ilk yıl içinde çekme mukavemet gücünün çoğunu kaybeder.

**DAMASILK** sütün doku enzimleri tarafından emilemez yada bozunmaya uğratılmaz. Silikon kaplaması sayesinde doku içerisinde hareketi kolaydır.

**DAMASILK** Avrupa Farmakopesi, Avrupa Tıbbi cihazlar yönetmeliği 93/42/EEC ve Amerika Birleşik Devletleri Farmakopesi'nde sentetik sütünler için tanımlanmış gerekliliklerin tümünü karşılar.

**ENDİKASYONLARI**

**DAMASILK** sütünü genel olarak yumuşak doku yakınlaştırılmasında kullanılmakla beraber geniş bir kullanım alanına sahiptir.

**KONTRAENDİKASYONLARI**

**DAMASILK** in vivo ortamda uzun süre zarfında oluşabilecek çekme mukavemeti kaybı nedeniyle, göz içi lens veya sentetik damar greftleri gibi sabitlenmesi gereken ve uzun süreli çekme mukavemeti gereken dokularda kullanılmamalıdır. İpeğe karşı alerjisi olan yada hassas olan bünyelerde kontraendikasyon baş gösterebilir.

**UYARILAR**

Uygulanan bölge ve sütün materyaline göre yara açılma riski değişeceğinden, kullanıcılar; yara kapama için **DAMASILK** sütün uygulayacaklarından cerrahi prosedürleri ve teknikleri iyi bilmelidir.

Her yabancı cisim gibi, **DAMASILK** de idrar ve safra sistemindeki tuzlu solüsyonlarla uzun süre temas halinde olduğunda, böbrek/safra taşı oluşumuna sebep olabilir.

Tekrar sterilize edilmez.

Açılmış poşetleri veya artan iplikleri atınız.

Açık veya hasarlı ürünleri kullanmayınız.

**ÖNLEMLER**

Bu ve diğer cerrahi iplik malzemeleri kullanımı sırasında ipliğe zarar verilmemesine dikkat edilmelidir. Forseps veya iğne tutucular gibi cerrahi aletlerin kullanımında ezilme veya kıvrılma hasarlarından özellikle kaçınılması gerekmektedir.

Her cerrahi iplik malzemesinde olduğu gibi, cerrahi koşullar ve cerrah tecrübesine bağlı olarak, yeterli düğüm emniyeti için kabul edilen cerrahi tekniklere uygun düz ve kare düğümleri ile ek düğümler gerekebilir.

Kullanıcılar cerrahi iğneleri kullanırken yanlışlıkla iğne batmalarını önlemek için tedbirli olmalıdır.

İğne uçlarının ve bağlantı noktalarının hasar görmemesi için, iğneyi bağlantı noktasından 1/3 ile 1/2 mesafede tutmak gerekir. İğneye tekrar şekil verme kuvvetin azalmasına ve bükülme ve kırılmaya karşı daha az direnç göstermesine sebep olur.

Kullanılmış iğnelerin özel tıbbi atıklar olarak imha edilmesi gereklidir.

Kullanım ömrü bitmiş ürünleri kullanmayınız.

Uzun süre yüksek sıcaklıklara maruz bırakmaktan kaçınınız.

**YAN ETKİLER**

Bu cerrahi ameliyat ipliğinin kullanımı ile ilgili yan etkiler arasında yaraların açılması, ipeğe karşı hassas olan bünyelerde alerjik belirtiler, idrar veya safra sistemindeki tuzlu solüsyonlarla uzun süre temas halinde olduğunda, böbrek /safra taşı oluşumu, enfeksiyonu, geçici lokal tahrişe sebep olması gösterilebilir.

Kırılmış iğneler ameliyat süresinin uzamasına veya ilave ameliyatlara, kalıntılar yabancı cisim komplikasyonlarına sebep olabilir. Kontamine olmuş cerrahi iğnelerin yanlışlıkla batması kan yolu ile patojenlerin yayılmasına sebep olabilir.

**STERİLİTE**

**DAMASILK** sütünleri etilen oksit ile sterilize edilmiştir. Steril ortamda açıldığı takdirde ürün steril halini korumaktadır.

Tekrar sterilize edilmez.

Açılmış poşetleri veya artan iplikleri atınız.

Açık veya hasarlı ürünleri kullanmayınız.

**DEPOLAMA**

Ürün kuru ve temiz olarak saklanmalıdır. 25°C'nin altında depolayınız ve direkt güneş ışığından ve nemden uzak tutunuz. Kullanım ömrü bitmiş ürünleri kullanmayınız.

**ÜRÜN ÜZERİNDEKİ SEMBOLLER**

	Üretim Tarihi		Paket Açılmış Yada Zarar Görmüş İse Kullanmayınız
	Son Kullanma Tarihi		Tekrar Kullanmayınız
	Lot Numarası		Etilen Oksit İle Sterilize Edilmiştir
	Nemden Uzak Tutunuz		Tekrar Sterilize Edilmez
	Güneş Işığına Maruz Bırakmayınız		Sıcaklık Limiti
	Kullanmadan Önce Kullanım Kilavuzunu Okuyunuz		Üretici Firma