

DAMASILK

Emilemeyen İpeç
Örgülü, kaplamalı
Steril sütür
Boyalı(Siyah)

TANIM

DAMASILK doğal, 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, sütür fibröz bağ dokusu tarafından kademeli olarak kaplanır ve ilk yıl içinde çekme mukavemet gücünün çoğunu kaybeder.

DAMASILK sütür 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 sütürler için tanımlanmış gerekliliklerin tümünü karşılar.

ENDİKASYONLARI

DAMASILK sütürü 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 sütür materyaline göre yara açılma riski değişeceğinden, kullanıcılar; yara kapama için **DAMASILK** sütür 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.

Ağlımş poşetleri veya artan iplikleri atınız.

Ağk 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 kuvvetinin azalmasına ve bükülmeye ve kırılmaya karşı daha az direnç göstermesine sebep olur.

Kullanılmış iğnelerin özel tıbbi atıklar olarak imha edilmesi gerektirir. 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 sütürleri etilen oksit ile sterilize edilmiştir.

Steril ortamda açıldığı takdirde ürün steril halini korumaktadır.

Tekrar sterilize edilmez.

Ağlımş poşetleri veya artan iplikleri atınız.

Ağk 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 Limit i
 Kullanmadan Önce Kullanım Kılavuzunu Okuyunuz	 Üretici Firma