

DAMACRYL

Poliglukolik Asit
Kaplamalı & Örgülü
Sentetik emilebilir steril sütür
Boyalı(Mor) ve Boyasız

TANIM

DAMACRYL sentetik, steril, emilebilir cerrahi ameliyat ipliğidir. %100 Poliglukolik asitten üretilmiştir ve polimerli yapıdadır. Örgülü ve boyalı yada boyasız çeşitleri polikaprolakton ve kalsiyum siterat ile kaplanmıştır. **DAMACRYL** antijen ve pirojen değildir ve emilim sırasında sadece hafif doku reaksiyonu ortaya çıkar ve yaşanan bir organizmaya yerleştirildiğinde organizma tarafından 60-90 gün içinde tamamen emilir. İn vitro ortamda, ilk 2 hafta içinde mukavemetini %65 oranında korur venttio

DAMACRYL Avrupa Farmakopesi, Avrupa Tıbbi cihazlar yönetmeliği 93/42/EEC ve Amerika Birleşik Devletleri Farmakopesi'nde emilebilir sentetik sütürler için tanımlanmış gerekliliklerin tümünü karşılar.

ENDİKASYONLARI

DAMACRYL oftalmik ameliyatlar dahil olmak üzere genel olarak yumuşak doku yaklaşımlarında kullanılır.

DAMACRYL kardiovasküler ve nörolojik dokularda kullanılmaz.

KONTRAENDİKASYONLARI

DAMACRYL emilebilir sütür olduğundan, uzun süreli doku yaklaştırması gereken durumlarda kullanılmamalıdır.

UYARILAR

Uygulanan bölge ve sütür materyaline göre yara açılma riski değişeceğinden, kullanıncılar; yara kapama için emilebilir sütür uygulayacaklarından cerrahi prosedürleri ve teknikleri iyi bilmelidir.

Kullanıncılar sütürleri seçerken in vivo performansı dikkate alınmalıdır. Yaşlı, bünyesi zayıf hastalarda veya yara iyileşmesinde gecikme sorunu yaşanan hastalarda bu sütürün kullanımı uygun olmayabilir.

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

DAMACRYL emilebilir bir sütür materyali olduğundan geçici olarak yabancı cisim gibi davranış gösterebilir. Kontamine olmuş veya enfekte yaraların tedavisinde kabul edilmiş cerrahi uygulamaların takip edilmesi gerekmektedir.

Kapama bölgesinde genişleme, gerilme veya şişme olduğunda veya ek destek gerektiğinde cerrah ek olarak emilmeyen sütür kullanabilir.

Tekrar sterilize etmeyiniz.

Sütürler tek kullanımlıktır.

Ağlımş poşetleri veya artan iplikleri atınız.

ÖNLEMLER

DAMACRYL ve diğer cerrahi iplik malzemeleri kullanımı sırasında ipliğe zarar verilmemesine dikkat edilmelidir. Forseps veya iğne tutucular gibi cerrahi aletlerin kullanımında ezilme veya kırılma 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.

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

7 günden daha uzun kalması gereken cilt sütürleri lokal tahrişe sebep olabilir ve belirtilere göre makasla kesilmeli veya çıkarılmalıdır.

Zayıf kan desteği olan dokularda cerrahi ameliyat ipliğinin çıkması veya emilim gecikmesi olabileceğinden emilebilir cerrahi iplik kullanımına dikkat edilmelidir. İğne uçlarının ve bağlantı noktalarının hasar görmemesi için, iğneyi bağlantı noktasından 1/3 ile 1/2 mesafede tutmak gerekir.

İğneye tekrar şekil verme kuvvetini azaltmasına ve bükülme ve kırılmaya karşı daha az direnç göstermesine sebep olur.

Bazı koşullarda, özellikle ortopedik prosedürlerde, eklem sabitlemesinde cerrahin kararına göre dışarıdan destek uygulaması yapılabilir.

Kullanılmış iğnelerin özel tıbbi atıklar olarak imha edilmesi gereklidir.

Kullanım ömrü bitmiş ürünleri kullanmayınız.

Uzun süre yüksek sıcaklıklara maruz bırakmayınız.

YAN ETKİLER

DAMACRYL kullanımı ile ilgili yan etkiler arasında yaraların açılması, kapama bölgesinde genişleme, gerilme veya şişme olduğunda yeterli yara desteği eksikliği, yaşlı, bünyesi zayıf hastalarda veya yara iyileşmesinde gecikme sorunu yaşanan hastalarda yeterli yara desteği eksikliği, idrar veya safra sistemindeki tuzlu solüsyonlarla uzun süre temas halinde olduğunda, böbrek/safra taşı oluşumu, enfeksiyonu, 7 günden daha uzun kalması gereken cilt sütürlerinin lokal tahrişe sebep olması, zayıf kan desteği olan dokularda cerrahi ameliyat ipliğinin çıkması veya emilim gecikmesi olabilir.

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

DAMACRYL sütürleri etilen oksit ile sterilize edilmiştir.

Steril ortamda açıldığı takdirde ürün steril halini korumakadır.

Tekrar sterilize edilmez.

Paket açık yada zarar görmüş ise kullanmayınız.

Ağlımş poşetleri veya artan iplikleri atınız.

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 Kılavuzunu Okuyunuz	 Üretici Firma