

DAMALENE

Polipropilen
Monofilament, Sentetik
Emilemeyen steril sentetik sütür
Boyalı(Mavi)

TANIM

DAMALENE steril, sentetik emilemeyen cerrahi ameliyat ipliğidir. Polipropilenin izotaktik kristalin stereoizomerinden oluşan, sentetik linar polyolefendir. Monofilament ve boyalıdır.

DAMALENE str in vivo ortamda yüksek gerilime dayanıklı ve minimum düzeyde doku travması ve pürüzsüz yüzeyi ile kullanımı çok kolaydır.

DAMALENE Avrupa Farmakopesi, Avrupa Tıbbi cihazlar ynetmeliğ 93/42/EEC ve Amerika Birleşik Devletleri Farmakopesi'nde emilemeyen sentetik sütürler için tanımlanmış gerekliliklerin tümünü karşılar.

ENDİKASYONLARI

DAMALENE kardiyovasküler, oftalmik, plastik ve nörolojik ameliyatlarda dahil olmak üzere, genel olarak yumuşak doku yakınlaştırılmasında kullanılır.

KONTRAENDİKASYONLARI

Bilinen herhangi bir kontraendikasyonu yoktur.

UYARILAR

Uygulanan bölge ve sütür materyaline göre yara açılma riski değişeceğinden, kullanıcılar; yara kapama için **DAMALENE** sütür uygulayacaklarından cerrahi prosedürleri ve teknikleri iyi bilmelidir.

Her yabancı cisim gibi, cerrahi iplik 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

DAMALENE 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.

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

Kullanılmış iğnelerin özel tıbbi atıklar olarak imha edilmesi gereklidir.

Kullanım mr bitmiş ürünleri kullanmayınız.

Uzun süre yüksek sıcaklıklara maruz bırakmayınız.

YAN ETKİLER

Bu cerrahi ameliyat ipliğinin kullanımı ile ilgili yaraların açılması, kapama bölgesinde genleşme, gerilme veya Őiřme olduğunda yeterli yara desteği eksikliği, idrar veya safra sistemindeki tuzlu solüsyonlarla uzun süre temas halinde olduğunda, böbrek /safra taşı oluşumu, enfeksiyonu, geçici lokal tahrişe ve ödeme sebep olma yan etkiler arasındadır.

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

STERİLİTE

DAMALENE sütürleri 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

rn kuru ve temiz olarak saklanmalıdır. 25°C'nin altında depolayınız ve direkt güneş işiğından ve nemden uzak tutunuz. Kullanım mr bitmiş ürünleri kullanmayınız.

ÜRÜN ÜZERİNDEKİ SEMBOLLER

	retim Tarihi		Paket Açılmış Yada Zarar Görmüş İşe Kullanmayınız
	Son Kullanma Tarihi		Tekrar Kullanmayınız
	Lot Numarası		Etilen Oksit İle Sterilize Edilmiştir
	Nemden Uzak Tutunuz		Tekrar Sterilize Edilmez
	Güneş Işiğına Maruz Bırakmayınız		Sıcaklık Limiti
	Kullanmadan nce Kullanım Kılavuzunu Okuyunuz		retici Firma