

**CİSİM ÇIKARICI KATATER ,MAKRO (İNTRAVASKÜLER)SNARE 10 MM
KATATER KR1195**

1. 3-35mm çap aralığındaki damarlarda kullanıma uygun olmalıdır.
2. Set, atravmatik Nitinol oval yakalayıcı, uzun giriş (Intraducer) kılıfı, sabitleyici konnektör ve yönlendirici (torquer) içermelidir.
3. Snare radyopak olmalıdır.
4. Giriş (Intraducer) kılıfının ucunda, radyopak marker olmalıdır.
5. Snare; 125cm, kılıf 110cm olmalı, 4-5F Intraducer sheath ile kullanıma uygun olmalıdır.
6. Snare, 1:1 tork (torque) özelliğinde olmalı, manipülasyon için verilen torquer kolay bir kullanım özelliğinde olmalıdır.
7. Snare 10 mm olmalıdır.
8. Sistem, işlem sırasında snare replasmanını (değişimini) mümkün kılacak özellikte olmalıdır.
9. Set, steril orijinal ambalajında olmalı, ambalaj üzerinde üretim ve son kullanım tarihleriyle sterilizasyon yöntemi tanımlanmış olmalıdır.
10. Genel hükümlerdeki tüm şartlar sağlanmalıdır.
11. (1) bir adet numune bırakılmalıdır.

Prof.Dr.Ümit GÜRAY
Ankara Şehir Hastanesi
Kardiyoloji Kliniği
Dip. Tescil No: 90320

ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
Doç.Dr. Mustafa Mucenk BALCI
Kardiyoloji Kliniği
Tıp. Tes. No: 85624

Doç.Dr. İnci Astar
Ankara Şehir Hastanesi
Kardiyoloji Kliniği
Dip.No: 94036

CİSİM ÇIKARICI KATATER ,MAKRO (İNTRAVASKÜLER)SNARE 15 MM KATATER KR1195

1. 3-35mm çap aralığındaki damarlarda kullanıma uygun olmalıdır.
2. Set, atravmatik Nitinol oval yakalayıcı, uzun giriş (Intraducer) kılıfı, sabitleyici konnektör ve yönlendirici (torquer) içermelidir.
3. Snare radyopak olmalıdır.
4. Giriş (Intraducer) kılıfının ucunda, radyopak marker olmalıdır.
5. Snare; 125cm, kılıf 110cm olmalı, 4-5F Intraducer sheath ile kullanıma uygun olmalıdır.
6. Snare, 1:1 tork (torque) özelliğinde olmalı, manipülasyon için verilen torquer kolay bir kullanım özelliğinde olmalıdır.
7. Snare 15 mm olmalıdır.
8. Sistem, işlem sırasında snare replasmanını (değişimini) mümkün kılacak özellikte olmalıdır.
9. Set, steril orijinal ambalajında olmalı, ambalaj üzerinde üretim ve son kullanım tarihleriyle sterilizasyon yöntemi tanımlanmış olmalıdır.
10. Genel hükümlerdeki tüm şartlar sağlanmalıdır.
11. (1) bir adet numune bırakılmalıdır.

Prof.Dr.Ümit GÖRAY
Ankara Şehir Hastanesi
Kardiyoloji Kliniği
Dip.Tescil.No:90320

ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
Kardiyoloji Kliniği
Dip.Tescil.No: 85624
Tıp. Tes. No: 118893

Doç.Dr. İnci ASL ATAR
Ankara Şehir Hastanesi
Kardiyoloji Kliniği
Dip.No: 94036

CİSİM ÇIKARICI KATATER ,MAKRO (İNTRAVASKÜLER)SNARE 20 MM KATATER KR1195

1. 3-35mm çap aralığındaki damarlarda kullanıma uygun olmalıdır.
2. Set, atravmatik Nitinol oval yakalayıcı, uzun giriş (Intraducer) kılıfı, sabitleyici konnektör ve yönlendirici (torquer) içermelidir.
3. Snare radyopak olmalıdır.
4. Giriş (Intraducer) kılıfının ucunda, radyopak marker olmalıdır.
5. Snare; 125cm, kılıf 110cm olmalı, 4-5F Intraducer sheath ile kullanıma uygun olmalıdır.
6. Snare, 1:1 tork (torque) özelliğinde olmalı, manipülasyon için verilen torquer kolay bir kullanım özelliğinde olmalıdır.
7. Snare 20 mm olmalıdır.
8. Sistem, işlem sırasında snare replasmanını (değişimini) mümkün kılacak özellikte olmalıdır.
9. Set, steril orijinal ambalajında olmalı, ambalaj üzerinde üretim ve son kullanım tarihleriyle sterilizasyon yöntemi tanımlanmış olmalıdır.
10. Genel hükümlerdeki tüm şartlar sağlanmalıdır.
11. (1) bir adet numune bırakılmalıdır.

Prof. Dr. Ümit GÜRAY
Ankara Şehir Hastanesi
Kardiyoloji Kliniği
Dip. Tes. No: 90320

ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
Kardiyoloji Kliniği BALCI
Doç. Dr. Mustafa Akın
Tıp. Tes. No: 115893

Doç. Dr. İnci Aşçıoğlu
Ankara Şehir Hastanesi
Kardiyoloji Kliniği
Dip. No: 94036

CİSİM ÇIKARICI KATATER ,MAKRO (İNTRAVASKÜLER)SNARE 25 MM KATATER KR1195

1. 3-35mm çap aralığındaki damarlarda kullanıma uygun olmalıdır.
2. Set, atravmatik Nitinol oval yakalayıcı, uzun giriş (Intraducer) kılıfı, sabitleyici konnektör ve yönlendirici (torquer) içermelidir.
3. Snare radyopak olmalıdır.
4. Giriş (Intraducer) kılıfının ucunda, radyopak marker olmalıdır.
5. Snare; 125cm, kılıf 110cm olmalı, 4-5F Intraducer sheath ile kullanıma uygun olmalıdır.
6. Snare, 1:1 tork (torque) özelliğinde olmalı, manipülasyon için verilen torquer kolay bir kullanım özelliğinde olmalıdır.
7. Snare 25 mm olmalıdır.
8. Sistem, işlem sırasında snare replasmanını (değişimini) mümkün kılacak özellikte olmalıdır.
9. Set, steril orijinal ambalajında olmalı, ambalaj üzerinde üretim ve son kullanım tarihleriyle sterilizasyon yöntemi tanımlanmış olmalıdır.
10. Genel hükümlerdeki tüm şartlar sağlanmalıdır.
11. (1) bir adet numune bırakılmalıdır.

ANKARA SEHİR HASTANESİ
Doç.Dr. Mustafa Kemal BALCI
Tıp Fak. No: 85624
Dış. No: 11893

Doç.Dr. İnci ASLİATAR
Ankara Şehir Hastanesi
Kardiyoloji Kliniği
Dış. No: 94036

Doç.Dr. Feriye ÖZGEN
Ankara Şehir Hastanesi
Dış. No: 94036
Tıp Fak. No: 85624

GENEL HÜKÜMLER

- 1-Teslim edilen malzemenin,depoya teslim edildiği tarihte raf ömürlerinin en az üçte ikisi kalmış olmalıdır.
- 2-Depoya teslim edilen malzemeler firmaya 1 (ay) önceden haber vermek kaydı ile miktarı ne olursa olsun firma tarafından uzun miatlılarla değiştirilecektir.
- 3-Tıbbi malzeme Orijinal ambalajında olmalı ,yapıştırma etiket vb yollarla ürün yeniden ambalajlanmış olmamalıdır.
- 4-Orjinal etiket üzerinde imalatçı firmanın ticari adı,markası,ürünün numarası,hangi malzemedен imal edildi,sterilasyon metodu,sahip olduğu kalite veya güvenlik işaretleri,lot numarası,son kullanma tarihi gibi bilgiler iç ve dış ambalaj üzerinde (tek ambalaj ise bunun üzerinde) olmalıdır.
- 5-Ürünler kolayca depolanabilecek,taşınabilecek,sayılabilecek dayanıklı ve sağlam ambalajlar içinde teslim edilecektir.
- 6-Ürünün kullanılması için gerekli araç,gereç,donanım ve sistemler en geç ilk parti teslimat ile birlikte kullanıcı birime kurulmalıdır,ürün teslim edildiğinde kullanıma hazır olmalıdır.
- 7-Alımı yapılan ürünlerde seri hata çıkması halinde o seriye ait ürünlerin tamamı yeni ürünle değiştirilmelidir.
- 8-Bu şartnamede belirtilmeyen hükümler konusunda varsa idari şartname hükümleri geçerlidir.

T.C.Sağlık Bakanlığı
Ankara Bilkent Şehir Hastanesi
Uzm.Dr.Cem ÇÖTELİ
Kardiyoloji Uzmanı
Dip.Tes.No: 166496
Uzm.Tes.No: 34202

ANKARA SEHİR HASTANESİ
Uzm. Dr. Mustafa KARAKANLI
Dip.Tes.No: 147805
Kardiyoloji Uzmanı

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
ANKARA SEHİR HASTANESİ
Doç. Dr. Ahmet Gökçe ERTEM
Kardiyoloji Uzmanı
Dip. Tes. No : 125525 - 97407