

LİGA CLİPS KARTUŞ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Titanyumdan imal edilmiş olacak.
2. Klipsler Medium ve Large olmalıdır.
3. Klips, aplikatör kiskaçlarının arasına güvenli ve doğru olarak oturmalı ve her seferinde klips tam olarak kapanmalıdır.
4. Klips, tasarımı ile çok üstün kapanma gücü sağlamalı, tekrar açılmamalıdır. Klips dişleri, damarları güvenli kavramalı, uygulandığı noktadan kaymamalıdır.
5. Aplikatör kiskaçları çok az hizasından kaçmış bile olsa klipsler damarları makas gibi kesmemelidir.
6. En az 6'lık veya 10 'luk kartuşlardan oluşmalıdır.
7. Klipsler kartuşlar içerisinde steril olarak kullanıma hazır olmalıdır.
8. Klipsler büyük bir güç gerektirmeden kartuştan aplikatöre kolayca yerleştirilmelidir
9. Steril ve tek kullanımlık olmalıdır.
10. Tekli steril ambalajda olmalıdır.
11. Üzerinde sterilizasyon yöntemi, son kullanma tarihi belirtilmelidir.
12. Teslim edilecek malzemenin son kullanma tarihi 3 ± 1 yıl miadlı olmalıdır.
13. Medium klips için 18 cm ve/veya 20 cm boyutunda 2 adet ligaclip aplikatörü (açısız olacak) istem yapan kliniğe firma tarafından verilecektir.
14. Large klips için 20 cm ve/veya 24 cm boyutunda 1 adet ligaclip aplikatörü (açısız olacak) istem yapan kliniğe firma tarafından verilecektir.
15. Aplikatörün kavrayıcılığı ve taşıyıcılığı yüksek olmalıdır.
16. Bozulan aplikatörler ücretsiz olarak yenilenmelidir.
17. Teklif edilecek ürünlerin sağlık bakanlığı onaylı UBB kaydı olmalıdır.
18. Teklif veren firma teklif ettiği ürünle ilgili numuneyi istem yapan kliniğe teslim ederek onay almıştır.
19. Teklif veren firma,teklif ettiği malzemelerin UBB ve UTS belgelerini teklif ekinde sunmalıdır.

KV 1375

Prof.Dr. Omer TEBİK
Kalp Damar Cerrahisi ABD
Başkanı

REUSABLE KOTER UCU SPATÜL TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Spatül elektrotunun uç kısmı elektrum kaplı non stick olmalıdır.
- 2- Spatül elektrotunun koter kalemi girişi standart 2.4mm ya da 4.0mm olmalıdır.
- 3- Elektrodun uzunluğu 22 cm olmalıdır.
- 4- Ergonomik hafif tasarımı sayesinde eldeki baskıyı azaltmalıdır.
- 5- Şaftı sert mavi veya siyah renk olmalıdır.
- 6- Spatül elektrot, reusable olmalıdır.
- 7- UTS kaydı olmalıdır.

Prof.Dr. Ömer TETİK
Kalp Damar Cerrahisi ABD
Başkan

ELEKTRUM TOPUZ UÇ ELEKTROT TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-Ball elektrot reusable olmalıdır.
- 2-Ball elektrot uç kısmı 4, 6 ve 8 mm olmalıdır.
- 3-Ball elektrotun uç kısmı elektrik nonstick olmalıdır.
- 4-Ball elektrotunun koter girişi standart 2.4 mm olmalıdır.
- 5-Elektrotun uzunluğu 14 cm olmalıdır.
- 6-Şaftı sert mavi renk olmalıdır.
- 7-Ergonomik hafif tasarımı ile sayesinde eldeki baskıyı azaltmalıdır.
- 8-UTS kaydı olmalıdır.

Prof.Dr. Ömer TETİK
Kalp Damar Cerrahisi
ABD Başkanı