

EKG ELEKTRODU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Sirt yapısı polietilen olmalıdır.
2. Sıvı bariyeri oluşturulmalıdır.
3. Uygulaması kolay olmalıdır.
4. Yumuşak ve esnek olmalı, vücut kıvrımlarına uyum sağlamalıdır.
5. Yapışkanlı hipoaerjik akrilat olmalı, cildi tahriş etmemelidir.
6. Yapışkanlık kapasitesi yüksek olmalıdır. Çıkarıldığında ciltte atık bırakmamalıdır.
7. Dış çerçeve (snap) paslanmaz çelik olmalıdır.
8. İç çerçeve (eyelet) gümüşle kaplanmış sert plastik olmalıdır.
9. Gümüş/gümüş klorür içermeli, yüksek voltajı dağıtıp defibrilasyondan 1-2 saniye sonra net trase verebilmelidir.
10. Jel süngeri polyester olmalıdır.
11. Jel %3 oranında gümüş klorür içermeli, cildi tahriş etmemelidir.
12. Jel non-irritan olmalıdır.
13. Jel kurumayı önleyen PE özel haznede olmalıdır.
14. Bir pakette 50 adet bulunmalıdır.
15. Paket hava temasını önleyecek dizaynda olmalıdır.
16. Paketin dışında cili impedansı ölçmede kullanılan zımpara olmalıdır.
17. Ürün doğal kauçuk latex içermemelidir.
18. Paket üzerinde üretim ve son kullanma tarihleri adet sayısı belirtilmelidir.
19. CE belgesi olmalıdır.
20. Firma, deneme amaçlı 1 paket elektrod'u onay öncesi komisyona sunmalıdır.
21. Satın alınan ürün şartnameye göre muayene edilip kullanılabilirlik açısından Komisyon tarafından değerlendirildikten sonra uygunluk kararı verilecektir.

ÖBU
Hemşehirci Bulvarı, Kat: 7/yıl:
BİRGÖL KARACAN



BÜYÜK BOY KESİCİ VE DELİCİ ALET TIBBİ ATIK KUTUSU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Malzeme kova, kapak ve kilitli kapak olmak üzere üç parçadan oluşmalıdır.
2. Malzeme plastik olacak ve kullanılan plastik polipropilen maddesinden olacaktır.
3. Tıbbi atık kutusu delinmeye, yırtılmaya, kırılmaya dayanıklı, su geçirmez, sızdırmaz olacaktır.
4. Tıbbi atık kutusunun kapak rengi kırmızı, gövde rengi sarı olacaktır.
5. Tıbbi atık kutusunun kapağı kesinlikle kilitli olacaktır.
6. Tıbbi atık kutusunun kapağı üzerinde kilitli bir küçük kapak daha olacaktır.
7. Tıbbi atık kutusunun taşınmasını kolaylaştırmak için kapağın iki tarafında kendinden tutamaçları olacaktır.
8. İç kapak kapatıldığında kesinlikle açılmayacaktır.
9. İç kapakta iğneleri, bisturi uçlarının ve diğer enfekte olmuş aletlerin çıkartılabileceği tırnak olmalıdır.
10. Tıbbi atık kutusunun üst kapağında ve gövde yüzeyinde tıbbi atık (UKA) sembolü olarak bulunmalıdır.
11. Tıbbi atık kutusunun hacmi 5lt-7.5lt arası muhtelif olmalıdır
12. Malzemeler yer kaplamaması için iç içe geçmiş olarak kolilerde bulunmalıdır.

YATIRIM
GİRİŞİM
KURUMU
MÜHÜR