

ASPIRASYON SONDASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Sonda şeffaf ve PVC'den yapılmış olmalıdır, bükülmeye ve retasyon hareketini yapmaya elverişli olmalıdır.
2. Uç kısmı kapalı, yuvarlatılmış, esnek ve atravmatik olmalı, aspirasyon sırasında kanamaya neden olmamalıdır.
3. Sondalar oral ve nazal kullanıma uygun olmalıdır.
4. Sondalar nontoksik, aprojen ve antiallerjik özellikte olmalıdır.
5. Konnektör kısmı renkli PVC'den yapılmış olmalıdır.
6. Sondalar ihalede istenen ölçülerde olmalıdır.
7. Sondanın uzunluğu 6, 8, 10, 12 Fr numarada konnektörden itibaren 40 (+/-1) olmalıdır.
8. Sondanın uzunluğu 14, 16 Fr numaralarda konnektörden itibaren 50-52 (+/-1) cm olmalıdır.
9. Uç kısmına yakın çapraz yerleştirilmiş doku emilimini önleyen iki yan delik bulunmalıdır.
10. Konnektör dışı olmalıdır.
11. Aspirasyon sonda ucu çam ucu enjektör-aspiratör hortum ucuna uyumlu olmalıdır.
12. Sondalar tek kullanımlık ve tekli steril ambalajlarda olmalı, ambalajların üzerinde malzeme tanımı yazmalıdır.
13. Paket üzerinde son kullanma tarihi belirtilmiş olmalı, raf ömrü depo teslim tarihinden itibaren en az iki yıl olmalıdır.
14. Teklif sunan firma en az 5 adet numune getirmelidir.
15. Ürün şartnameye göre muayene edilip kullanılabilirlik açısından değerlendirildikten sonra komisyon tarafından uygunluk kararı verilecektir.
16. En az 5 adet numune göderilecek
17. 2 tanesi şahit numune olarak değerlendirilecek
18. Ürünün mutlaka UTS kaydı olmalıdır

Leyla GÜNDÖĞDU SETİN
Başhemşire Yld.