

## **ARTER VEN SETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Arter ucunda intravenözspike (Primingspike) ve sirkülasyon adaptörü bulunacaktır.
2. Arter tarafında heparin hattı bulunacaktır, hatta klemp mevcut olmalıdır..
3. Arter ve ven hattı üzerinde izolatör bulunmalı izolatör gerektiğine değiştirilebilir ya da set sayısının iki katı kadar izolatör steril bir biçimde, ayrı poşetlenmiş olarak verilmelidir.
4. Arter ve ven tarafında dripchamber bulunmalıdır.
5. Arter hattı üzerinde arter yastrığı ve serum seti bulunacaktır.
6. Arter ve ven hattında enjeksiyon portu bulunacaktır.
7. Set steril olacaktır.
8. Arter ve ven setleri ayrı, ayrı ambalajlanacağı gibi tek, tek ambalaj da olabilir.
9. Hastanemizde bulunan Fresenius 4008 S tipi makinalarla uyumlu olacaktır.
10. Ven ucunda serum fizyolojik drene edilmesi için atık torbası bulunmalıdır.
11. En az iki yıl miadlı olacaktır.
12. Depoya teslim edilen malzemeler firma 1 (bir) ay önceden haber vermek kaydı ile miktarı ne olursa olsun firma tarafından uzun miadlılarla değiştirilebilir.
13. Şartnameye bire bir uygunluk yazılı olarak taahhüt edilmelidir.
14. Malzemelerin fiyat teklifinde Sağlık Uygulama Tebliği kodlarının belirtilmesi zorunludur.
15. Teklif edilecek UTS'ne kayıtlı olan malzemelerin UTS belgelerinin teklifinde sunulması gerekmektedir.
16. Malzeme yokluğunda hayatı risk oluşturmaktadır.

Yrd. Doç. Dr. Ayşen TARAMAN  
Cerrahi Tip Fakültesi İstiklal Mah. AP  
Acıbadem ÜNİVERSİTESİ  
Dip. Tescil No: 93.682