

## ARTER VEN SETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Arter ucunda intravenöz spike (Priming spike) ve sirkülasyon adaptörü bulunacaktır.
2. Arter tarafında heparin hattı bulunacaktır.
3. Arter ve ven hattı üzerinde izolatör bulunmalı ya da set sayısının iki katı kadar izolatör steril bir biçimde, ayrı poşetlenmiş olarak verilmelidir.
4. Arter ve ven tarafında drip chamber bulunmalıdır.
5. Arter hattı üzerinde arter yastığı 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. Malzemelerin fiyat teklifinde Sağlık Uygulama Tebliği kodlarının belirtilmesi zorunludur.
13. Şartnameye bire bir uygunluk yazılı olarak taahhüt edilmelidir.
14. İştirak eden firmalar malzemelere ait dökümanlar ve numuneleri 5 gün önce üniteye teslim edeceklerdir.
15. Kazanan firmanın malzemeyi hastaneye teslimi sırasında bir görevli bulundurması ve malzemenin eksiksiz teslimini sağlaması gerekmektedir.

Prof.Dr.Seyhun KÜRŞAT

Nefroloji BD

Prof.Dr. Seyhun KÜRŞAT  
CBÜ. Tıp Fak. İç Hastalıkları AD  
Nefroloji BD  
Dip.Tes. No: 36583