

3FR İKİ LÜMENLİ PEDIATRİK SANTRAL VENÖZ KATETER TEKNİK ÖZELLİKLERİ

1. Malzeme disposable olmalıdır.
2. İlaç tedavisi ve parenteral beslenme yapılması amacı ile özel olarak imal edilmiş olmalıdır.
3. Kateter vücutta bekleyebilecek ve damarı travmatize etmeyecek termo-sensitivite poliüretan malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
4. Kateter seldinger tekniği ile yerleştirilmeli ve işlemde kullanılacak gerekli malzeme ile birlikte aynı ambalaj içinde olmalıdır. Yerleştirme işlemi için ayrı bir malzemeye ihtiyaç duyulmamalıdır.
5. Set içerisinde kullanıcının tercihine göre; 1 adet 2 lümenli poliüretan kateter, 1 adet giriş iğnesi, 1 adet klavuz tel, 1 adet dilatör, 1 adet bistürü, 1 adet şırınga, 1 adet IV kanül, 2 adet enjeksiyon kabı bulunmalıdır.
6. Kateter çapı 3FR ve uzunluğu için 6, 8, 10, 15 ve 20cm olarak seçilebilmelidir.
7. Giriş iğnesi 22G olmalıdır.
8. Kateter ucu damar yüzeyine zarar vermemesi ve rahat pozisyonlandırma için atravmatik özellikte olmalıdır.
9. Kateter x-ray altında görüntülenebilmesi için radyopak olmalıdır.
10. Kateterin lümenlerinin ayırd edilebilmesi için farklı renkte hublarla belirtilmiş olmalıdır. Lümenler üzerinde gerektiğinde kullanmak için klemler bulunmalıdır.
11. Kateter, steril ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
12. Yüklenici firma teslim edeceği her bir kateter ile birlikte 2 adet bionector (nötr basınçlı iğnesiz enjeksiyon aparatı) verecektir.
13. Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi ve yöntemi ile son kullanma tarihi belirtilmiş olmalıdır. Teslim edilen her bir malzeme teslimat tarihi itibarı ile en az bir yıl miadlı olmalıdır.
14. Kateter UBB belgesine sahip olmalıdır

Çocuk Yoğun Bakım Uzmanı
Dr. Öğretim Üyesi
Dr. Nestihan ZENGİN
T.C. Sağlık Bakanlığı
Dip. Tes. No: 114060