

KALICI ÇİFT LÜMENLİ KALICI HEMODİYALİZ KATETERİ

TEKNİK ŞARTNAME

A) TEKNİK ÖZELLİKLER:

1. Uzun süreli kullanım için özel yapıda, hemodiyaliz için üretilmiş olmalıdır
2. Kateterler seldinger tekniği ile yerleştirilmeye uygun olmalıdır
3. Kateterler çift lümenli olmalıdır, kateterin her iki lümeni için uzatma yolları olmalı ve bu yolları kapatmak için klemleri bulunmalıdır
4. Kateterin her iki lümeni farklı noktalara açılmalı, bir lümen en distal uca, diğer lümen distalde yanlara açılmalıdır, farklı noktalara açılma yolları arasındaki uzunluk farkı ile (split) sağlanabilir
5. Kateter ve yardımcı malzemeler aynı steril ambalaj içinde bulunmalıdır
6. Kateter ve yardımcı malzemeler bir kateter kitini oluşturmalıdır
7. Kateter çapı 8 Fr, kateter uzunluğu (hasta vücudunun içerisinde kalacak parçası) -12-20 cm olmalıdır
8. Kateterin ciltten çıkış yerine yakın, içeride kalacak şekilde keçesi bulunmalıdır
9. Kateter uygun boyda J uçlu kılavuz tel, introducer iğne, dilatatör, tünel stilesi-trokarı ve kateter kapakları ile birlikte verilmelidir
10. Kateterler kitlerinin üzerinde üretim ve sterilizasyon tarihleri etiketle belirtilmiş olmalıdır
11. Kateterlerin sterilizasyon tarihleri ihale tarihinden sonra en az 1 (bir) yıl olmalıdır

B) KABUL, MUAYENE VE TESLİMAT

1. Malzemelerin şartnameye uygunluğu idarece belirlenecek komisyon tarafından denetlenecektir
2. Kabul ve muayenede oluşabilecek kaza ve hasarlardan firma sorumludur

Prof. Dr. Pelin ERTAN
Çocuk Sağ. ve Hastalıkları
Çocuk Nefroloji Uzmanı
Dip. No: 7310 / Dip. Tescil No: 79608