

Anjiyografi Kateteri, Örgülü, Yumuşak Uçlu Teknik Şartnamesi

Sut Kodu: GR1001

Sipariş Kodu: S-013040

- 1) Kateterler 4-5 Fr olmalıdır.
- 2) Kateterler S1-S2-Vertebral-Cobra-Pigtail konfigürasyonunda olmalıdır.
- 3) Kateterler esnek ve yumuşak bir materyalden (tercihan poliüretan) yapılmış olmalıdır.
- 4) Önceden şekillendirilmiş uçlarının damara girişte yönlendirilirken kılavuz tel ile düzeltildiğinde tekrar eski haline gelebilecek kuvvetli plastik hafızası olmalıdır.
- 5) Kateter ucu damar yüzeyine zarar vermemesi ve rahat pozisyonlandırma için radyopasitesi artırılmış travmatik ve soft tip özellikte olmalıdır.
- 6) Kateter paslanmaz çelik ağı ile örülmüş olmalı, kateterin en dış yüzeyi polyamide elastomer ile kaplı olmalıdır.
- 7) Kateter içinden 0,035 inch kılavuz tel rahatça geçmelidir.
- 8) Kateter fluoroskopi altında kullanıma uygun (radyopak) olmalıdır ve uç kısmında gövdeye göre daha radyopak kısım bulunmalıdır.
- 9) Kateter 1000 PSİ basınca dayanıklı olmalıdır.
- 10) Kateter ambalajının içerisinde iken dışarıdan rahatça görülmeli ve ambalajın ön tarafı saydam olmalıdır.
- 11) Steril ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- 12) Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi ve yöntemi ile son kullanma tarihi belirtilmiş olmalıdır. Teslim edilen herbir malzeme teslimat tarihi itibarı ile enaz bir yıl miadlı olmalıdır.
- 13) Firma kullanım süresi bitiminden iki ay önce başvurulduğunda ürünü yeni ürünle değiştirmeyi taahhüt etmelidir.

Doç. Dr. Mehmet Koray AKKAN
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Radyoloji
Dipl. No: 42801 Dip. Yel. No: 103061

Prof. Dr. Erhan TILGİT
T.C. Gazi Üniversitesi
Radyoloji
Dipl. No: 7548