

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 64412
İstem Tarihi : 11.01.2018 00:00:00
Açıklama :

Döküm Tarihi : 11.01.2018
Sayfa : 1

Bölüm Kodu : CKARAN1
Bölüm Adı : ÇOCUK KARD. HEMODİNAMI LAB.

İstem Şartname Listesi

Malzeme Kodu	Malzeme Adı	Miktar	Birimi
J01-011921	KR1105 ANJİYOGRAFI KATETERİ PEDIATRİK 5.2F NIH	50.00	ADET

Şartname Kodu : 41102

NIH KATETER

- 5F ebatında olacaktır
- Ventrikülografi, aortografi için kullanılacaktır.
- Esnek ve yumuşak bir materyalden yapılmış olacaktır.
- Uzunluğu 90-110 cm olmalıdır.
- Önceden şekillendirilmiş uçlarının pediatrik kullanıma uygun açısı ve uzunlukta olması gerekir
- Mükemmel torque (döndürme) kontrollü ve manevra yapma kolaylığı açısından kateterin ucu hariç kenar duvarları örgülü çelik telle beslenmiş olacaktır.
- Kateter üzerindeki delikler pediatrik kullanıma uygun olarak uç üzerinde yer alacaktır. Deliklerin uç noktaya olabildiğince yakın olması tercih sebebidir.
- Kateterin bağlantı ucu "Luerlock" sistemine uygun olacaktır ve üzerinde FRENCH numarası belirtilmiş olacaktır.
- Kateter steril, orjinal ambalajında teslim edilecektir.
- Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi ve son kullanma tarihi belirtilmiş olacaktır. Teslim tarihinden itibaren en az 12 (oniki) ay miatlı olacaktır.
- Kateterler 0.038 (sıfır nokta sıfır otuzsekiz) guide-wire ile kullanılacaktır.
- Kateterler şekil biçim ve ölçüleri açısından ekli mühürlü numunesine uygun yeni ve hiç kullanılmamış olacaktır.
- Kateterin CE belgesi olmalıdır.
- Numune ilgili kişiler tarafından görülecektir.

Prof. Dr. F. Sedef TUNAOĞLU
Çocuk Sağ. ve Hast. Uzm. Gör.
Dip. No: 99 AA 125

Prof. Dr. Serdar KÜLLÜ
T.C. Gazi Üniversitesi
Tıp Fakültesi Hastanesi
Çocuk Sağ. ve Hast. A.D./Kardiyoloji B.İ.
Diploma No: 91684
Dip. Tescil No: 83000

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 64412
İstem Tarihi : 11.01.2018 00:00:00
Açıklama :

Döküm Tarihi : 11.01.2018
Sayfa : 2

Bölüm Kodu : CKARAN1
Bölüm Adı : ÇOCUK KARD. HEMODİNAMİ LAB.

İstem Şartname Listesi

Malzeme Kodu	Malzeme Adı	Miktar	Birimi
J01-011611	KR1105 ANJİYOGRAFİ KATETERİ PEDIATRİK 6F NIH.	50.00	ADET

Şartname Kodu : 37714

NIH KATETER

- 6F ebatında olacaktır
- Ventrikülografi, aortografi için kullanılacaktır.
- Esnek ve yumuşak bir materyalden yapılmış olacaktır.
- Uzunluğu 90-110 cm olmalıdır.
- Önceden şekillendirilmiş uçlarının pediatrik kullanıma uygun açı ve uzunlukta olması gerekir
- Mükemmel torque (döndürme) kontrollü ve manevra yapma kolaylığı açısından kateterin ucu hariç kenar duvarları örgülü çelik telle beslenmiş olacaktır.
- Kateter üzerindeki delikler pediatrik kullanıma uygun olarak uç üzerinde yer alacaktır. Deliklerin uç noktaya olabildiğince yakın olması tercih sebebidir.
- Kateterin bağlantı ucu "Luerlock" sistemine uygun olacaktır ve üzerinde FRENCH numarası belirtilmiş olacaktır.
- Kateter steril, orjinal ambalajında teslim edilecektir.
- Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi ve son kullanma tarihi belirtilmiş olacaktır. Teslim tarihinden itibaren enaz 2 (iki) yıl miatlı olacaktır.
- Kateterler 0.038 (sıfır nokta sıfır otuzsekiz) guide-wire ile kullanılacaktır.
- Kateterler şekil biçim ve ölçüleri açısından ekli mühürlü numunesine uygun yeni ve hiç kullanılmamış olacaktır.
- Kateterin CE belgesi olmalıdır.




Prof. Dr. Serdar KUL
T.C. Gazi Üniversitesi
Tıp Fakültesi Hastanesi
Çocuk Sağ. ve Hast. A.D./Kardiyoloji B.D
Diploma No: 91684
Dip.Tescil No:63333