

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 65302
İstem Tarihi : 15.02.2018 00:00:00
Açıklama :

Döküm Tarihi : 15.02.2018
Sayfa : 1

Bölüm Kodu : KARDHDKL1
Bölüm Adı : HEMODİNAMI LAB. KLİNİĞİ1

İstem Şartname Listesi

Malzeme Kodu	Malzeme Adı	Miktar	Birimi
J01-013749	KR1103 KATETER ANJİYOGRAFİ ÖRGÜLÜ YUMUSAK UCLU NO:6F IM.	10.00	ADET

Şartname Kodu : 44925

- DIAGNOSTİK İMA KATETER** - Koroner anjiyografide kullanılacaktır.
- Esnek ve yumuşak bir materyalden yapılmış olacaktır.
 - Kateterin uç kısmı damar içine zarar vermesini engellemek için yumuşak tip olacaktır.
 - Önceden şekillendirilmiş uçlarının (memory) damara girişte yönlendirilirken guide-wire ile düzeltildiğinde tekrar eski haline gelebilecek kuvvetli aynı materyalden hafızası olacaktır.
 - Kateterin ucu İMA biçiminde olacaktır.
 - Mükemmel torque (döndürme) kontrollü ve manevra yapma kolaylığı açısından kateterin ucu hariç kenar duvarları örgülü çelik telle beslenmiş olacaktır.
 - Kateter 1:1 torque (döndürme) kabiliyetine sahip olmalıdır.
 - 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 ay matli olacaktır.
 - Kateterler 0.038 (sıfır nokta sıfır otuzsekiz) guide-wire ile kullanılacaktır.
 - Kateterler 6 F çapında olacaktır.
 - Uzunluğu 90-110 cm olmalıdır.
 - Kateterler şekil biçim ve ölçüleri açısından ekli mühürlü numunesine uygun yeni ve hiç kullanılmamış olacaktır.
 - Kateterin CE belgesi olmalıdır.


Prof. Dr. Saalih TOPAL
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
KARDİYOLOJİ
Diploma No : 00-KA-070
Dip. Tescil No : 30800


Öğr. Gör. Dr. Saalih TOPAL
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
KARDİYOLOJİ A.D.
Dip. Tesc. No: 90171



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 44926

Düzenleme Tarihi : 15.02.2018

KOD : J01-01A917 /

MALZEME ADI : KR1142 GUIDİNG KORONER ANJİOPLASTİ KATETERİ NO:6F İMA.

- PTCA GUIDİNG KATETER (İMA) - Koroner angioplastide kullanılacaktır.
- Kateterin uç kısmı damar içine zarar vermesini engellemek için yumuşak tip olacaktır.
 - Kateterin ucu İMA özelliğinde, boyu 90-110 cm uzunluğunda olmalıdır. Kateterin 6F çapında olmalıdır.
 - Esnek yumuşak materyalden yapılmış olacaktır.
 - Önceden şekillendirilmiş uçlarının (memory) damara girişte yönlendirilirken guide-wire ile düzeltildiğinde tekrar eski haline gelebilecek kuvvetli aynı materyalden hafızası olacaktır.
 - Mükemmel torque (döndürme) kontrolü ve manevra yapma kolaylığı açısından kateterin ucu hariç duvarları örgülü çelik telle beslenmiş olacaktır.
 - Kateterin bağlantı ucu "Luerlock" sistemine uygun olacak ve üzerinde French numarası belirtilmiş olacaktır.
 - Kateterler steril orjinal ambalajında teslim edilecektir.
 - Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi ve son kullanma tarihi belirtilmiş olacaktır.
 - Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi ve son kullanma tarihi belirtilmiş olacaktır. Teslim tarihinden itibaren en az 12 ay matli 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.
 - Kateter CE belgeli olmalıdır.

Prof. Dr. Mehmet ÖZKAN
T.C. G.Ü.T.F. Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
KARDİYOLOJİ
Diploma No : 8000A-017
Dip. Tescil No : 30883

Öğr. Gör. Dr. Salih TOPAL
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
KARDİYOLOJİ A.D.
Dip. Tescil No: 90171

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN