

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 62820
İstem Tarihi : 18.10.2017 00:00:00
Açıklama :

Döküm Tarihi : 18.10.2017
Sayfa : 1

Bölüm Kodu : KARDHDKL1
Bölüm Adı : HEMODINAMI LAB. KLİNİĞİ

İstem Şartname Listesi

| Malzeme Kodu | Malzeme Adı | Miktar | Birimi |
|--------------|-----------------------------------------------------|--------|--------|
| J01-014414 | KR1086 PTCA KILAVUZ TEL 0.014" HİDROFİLİK (FLOPPY). | 150.00 | ADET |

Şartname Kodu : 41112

- PTCA KILAVUZ TEL (0.014 FLOPPY) - Koroner anjioplastide kullanılacaktır.
- Telin ucu floppy özellikte olacaktır.
 - Telin çapı 0.014 inç, uzunluğu 175-220 cm olacaktır.
 - Tel tüm uzunluğu boyunca radyoopak olmalıdır, ancak distal 3 cm'lik ucu gövdesinden daha fazla radyoopasiteye sahip olmalıdır.
 - Tel bire bir tork alma özelliğine sahip olacaktır.
 - Telin distal ucu damara zarar vermeyecek yapıda yumuşak olacaktır.
 - Tel önceden J şekli verilmiş olacak, ancak gerektiğinde kolayca tekrar şekil verilebilecektir.
 - Steril orjinal ambalajında olacaktır.
 - Teslim tarihinden itibaren en az 24 (yirmidört) ay miatlı olacaktır.
 - Şekil biçim ve ölçüleri açısından ekli mühürlü numunesine uygun yeni ve hiç kullanılmamış olacaktır.
 - CE belgeli olmalıdır.

Prof.Dr. Gülsen Aydoğdu TAÇOY
T.C. Gazi Üniversitesi
Göğüs Hastalıkları
Kardiyoloji
Dip.No: 11667 Dip. Tes. No: 90613

Doç.Dr. Sedat TÜRKÖĞLU
T.C. Gazi Üniversitesi
Göğüs Hastalıkları
Kardiyoloji
Dip.No: 94-392-12 Din. Tes. No: 76613

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 62820
İstem Tarihi : 18.10.2017 00:00:00
Açıklama :

Döküm Tarihi : 18.10.2017
Sayfa : 2

Bölüm Kodu : KARDHDKL1
Bölüm Adı : HEMODINAMI LAB. KLİNİĞİ

İstem Şartname Listesi

| Malzeme Kodu | Malzeme Adı | Miktar | Birimi |
|--------------|-----------------------------------------------------------|--------|--------|
| J01-016631 | KR1086 PTCA KILAVUZ TEL 0.014" HİDROFILİK (INTERMEDIATE). | 50.00 | ADET |

Şartname Kodu : 37116

- Koroner anjioplastide kullanılacaktır.
- Telin ucu intermediate özellikte ve Hidrofilik olacaktır.
 - Kronik total oklüzyon ve yüksek oranda stenozlu lezyonlara müdahale amaçlı üretilmiş olmalı.
 - Koroner balon ve koroner stent taşıyabilmeli.
 - Telin çapı 0.014 inç, uzunluğu 175-190 cm olacaktır.
 - Tel tüm uzunluğu boyunca radyoopak olmalıdır, ancak distal 2.8-3 cm'lik ucu gövdesinden daha fazla radyoopasiteye sahip olmalıdır.
 - Tel bire bir tork alma özelliğine sahip olacaktır.
 - Telin distal ucu damara zarar vermeyecek yapıda yumuşak olacaktır.
 - Tel önceden J şekli verilmiş olacak, ancak gerektiğinde kolayca tekrar şekil verilebilecektir.
 - Steril orjinal ambalajında olacaktır.
 - Teslim tarihinden itibaren en az 16(onaltı)ay miatlı olacaktır.
 - Şekil biçim ve ölçüleri açısından ekli mühürlü numunesine uygun yeni ve hiç kullanılmamış olacaktır.
 - CE belgeli olmalıdır.

Prof. Dr. Mustafa Aydın
T.C. Gazi Üniversitesi
Kardiyoloji
Dip.No: 11867 Dip. Tes. No: 90613

Doc. Dr. Serkan
T.C. Gazi
Dip.No: 84-0