

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 67596
İstem Tarihi : 06.06.2018 00:00:00
Açıklama :

Döküm Tarihi : 06.06.2018
Sayfa : 3

Bölüm Kodu : KARDHDKL1
Bölüm Adı : HEMODINAMI LAB. KLİNİĞİ1

İstem Şartname Listesi

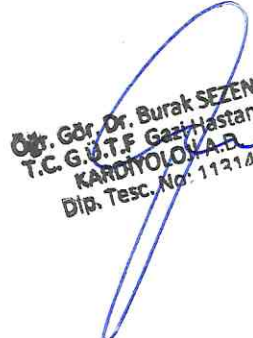
Malzeme Kodu	Malzeme Adı	Miktar	Birimi
001-013572	KR1029 GEÇİCİ PACE MAKER ELEKTRODU 6 F. 2.0 MM.	15.00	ADET

Şartname Kodu : 45861

GEÇİCİ PACE ELEKTRODU

1. Sağ ventrikülün geçici olarak pace edilmesinde kullanılacaktır.
2. Elektrotun distal ucunda "tip" ve "ring" elektrotları bulunmalıdır. Elektrod bipolar olmalıdır.
3. Proksimal ucunda negatif ve pozitif 2 (iki) ayrı ucu bulunacaktır.
4. Yumuşak meteryalden yapılmış olacaktır.
5. Radyopak olmalıdır.
6. Steril orjinal ambalajında olacaktır.
7. Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi ve son kullanma tarihi belirtilmiş olacaktır.
8. Teslim tarihinden itibaren en az 24 (yirmidört) ay miatlı olacaktır.
9. Şekil biçim ve ölçüleri açısından ekli mühürlü numunesine uygun yeni ve hiç kullanılmamış olacaktır.


Prof. Dr. Mustafa CEMRİ
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Kardiyoloji A.D.
Pin No: 9642


Öğr. Gör. Dr. Burak SEZENÖZ
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
KARDİYOLOJİ A.B.
Dip. Tesc. No: 112147

T.C.
GAZI ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 67596

Döküm Tarihi : 06.06.2018

İstem Tarihi : 06.06.2018 00:00:00

Sayfa : 2

Açıklama :

Bölüm Kodu : KARDHDKL1

Bölüm Adı : HEMODINAMI LAB. KLİNİĞİ1

İstem Şartname Listesi


Malzeme Kodu	Malzeme Adı	Miktar	Birimi
001-016631	KR1086 PTCA KILAVUZ TEL 0.014" HİDROFİLİK (İNTERMEDIATE).	50.00	ADET

Şartname Kodu : 45860

0,014" HİDROFİLİK İNTERMEDIATE

1. Telin ucu intermediate özellikte ve Hidrofilik olacaktır.
2. Kronik total oklüzyon ve yüksek oranda stenozlu lezyonlara müdahale amaçlı üretilmiş olmalı.
3. Koroner balon ve koroner stent taşıyabilmeli.
4. Telin çapı 0.014 inç, uzunluğu 175-190 cm olacaktır.
5. Tel tüm uzunluğu boyunca radyoopak olmalıdır, ancak distal 2.8-3 cm'lik ucu gövdesinden daha fazla radyoopasiteye sahip olmalıdır.
6. Tel bire bir tork alma özelliğine sahip olacaktır.
7. Telin distal ucu damara zarar vermeyecek yapıda yumuşak olacaktır.
8. Tel önceden J şekli verilmiş olacak, ancak gerektiğinde kolayca tekrar şekil verilebilecektir.
9. Steril orjinal ambalajında olacaktır.
10. Teslim tarihinden itibaren en az 12(oniki) ay miatlı olacaktır.
11. Şekil biçim ve ölçüleri açısından ekli mühürlü numunesine uygun yeni ve hiç kullanılmamış olacaktır.
12. CE belgeli olmalıdır.


Prof. Dr. Mustafa CEMRİ
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Kardiyoloji A.D.
No: 9642


Öğr. Gör. Dr. Burak SEZENÖZ
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
KARDİYOLOJİ A.D.
Dip. Tesc. No: 112142

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 67596
İstem Tarihi : 06.06.2018 00:00:00
Açıklama :

Döküm Tarihi : 06.06.2018
Sayfa : 1

Bölüm Kodu : KARDHDKL1
Bölüm Adı : HEMODINAMI LAB. KLİNİĞİ1

İstem Şartname Listesi


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

Şartname Kodu : 45859

PTCA KILAVUZ TEL (0.014 FLOPPY)

1. Koroner anjioplastide kullanılacaktır.
2. Telin ucu floppy özellikte olacaktır.
3. Telin çapı 0.014 inç, uzunluğu 175-220 cm olacaktır.
4. Tel tüm uzunluğu boyunca radyoopak olmalıdır, ancak distal 3 cm'lik ucu gövdesinden daha fazla radyoopasiteye sahip olmalıdır.
5. Tel bire bir tork alma özelliğine sahip olacaktır.
6. Telin distal ucu damara zarar vermeyecek yapıda yumuşak olacaktır.
7. Tel önceden J şekli verilmiş olacak, ancak gerektiğinde kolayca tekrar şekil verilebilecektir.
8. Steril orjinal ambalajında olacaktır.
9. Teslim tarihinden itibaren en az 12 (oniki) ay miatlı olacaktır.
10. Şekil biçim ve ölçüleri açısından ekli mühürlü numunesine uygun yeni ve hiç kullanılmamış olacaktır.
11. CE belgeli olmalıdır.


Prof. Dr. Mustafa ÇEMRİ
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Kardiyoloji A.D.
Tic. No: 9642


Öğr. Gör. Dr. Burak SEZENÖZ
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
KARDİYOLOJİ A.D.
Dip. Tesc. No: 112147