

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 59942
İstem Tarihi : 04.04.2017 00:00:00
Açıklama : hastabaşı düşülen malzeme

Döküm Tarihi : 04.04.2017
Sayfa : 1

Bölüm Kodu : NRSRKL1
Bölüm Adı : BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ KLİNİĞİ

İstem Şartname Listesi

Malzeme Kodu	Malzeme Adı	Miktar	Birimi
J01-01F201	KN1052 SYRINGOPERİTONEAL SHUNT (T TÜP) 87CM	5.00	ADET

Şartname Kodu : 37644

LUMBOPERİTONEAL SHUNT T TUBE

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

1. Lumboperitoneal Shunt T Tube MRI ve CT uyumlu olmalıdır.
2. Lumboperitoneal Shunt T Tube baryum emili silikon elastomerdan yapılmış olmalı; latex içermemelidir.
3. Lumboperitoneal Shunt T Tube?ün kapalı peritoneal ucu radyopak tantalum emili silikon elastomel ile doldurulmuş olmalıdır.
4. Lumboperitoneal Shunt T Tube?ün kısa kısmı 8cm uzunluğunda açık uçlu olmalı ve çevresi boyunca 57 (+-1) adet akış deliği bulunmalıdır.
5. Lumboperitoneal Shunt T Tube?ün uzun kısmı 87 (+-0.5) cm uzunluğunda kapalı uçlu olmalı ve peritoneal uçtan 14mm mesafe içerisinde, kateter çevresi boyunca 4 adet slit (yarık) valfi olmalıdır.
6. Lumboperitoneal Shunt T Tube?ün iç çapı 0.7 (+-0.2) mm, dış çapı 1.5(+0.2) mm olmalıdır.
7. Lumboperitoneal Shunt T Tube ile birlikte bir adet iç çapı 0.8 (+-0.2) mm, dış çapı 1.4 (+-0.2) mm uzunluğunda olan naylon kateter konnektörü bulunmalıdır.
8. Lumboperitoneal Shunt T Tube ile birlikte 2 adet fixation tap bulunmalıdır.
9. Ürün etilen oksit ile steril edilmiş ve çift paketli olmalıdır.

Prof. Dr. A. Memduh KAYMAZ
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ
Diploma No: 413
Dip. Teskil No: 54473

EMİNİZ
T.C. GAZİ ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ KLİNİĞİ
Dok. No: 54473