

PEZZER SONDA ŞARTNAMESİ

- % 100 SİLİKON KAPLI DOĞAL LATEKSTEN YAPILMIŞTIR.
- STERİL VE TEK KULLANIMLIKTIR.
- RAHAT DRENAJ İÇİN TOPUZ ŞEKLİNDEKİ UÇ KISMINDA 3 ADET GENİŞ YAN DELİK MEVCUTTUR.
- DRENAJ DELİKLERİ TIKANMAZ.
- ÜRÜN BOYU ÜRÜN ÜZERİNDE BELİRTİLMİŞTİR.
- UYGUN SERLİKTEDİR.
- BİR TARAFI ŞEFFAF, ÇİFT KATLI, STERİL TEKLİ BLİSTER AMBALAJDADIR.
- 34 FR BOYLARINDA OLMALI .[34]
- KULLANIM TALİMATLARI VE UYARILAR HER TEKLİ AMBALAJ VE KUTU ÜZERİNDE YAZILIDIR.
- AMBALAJI ÜZERİNDE LOT NUMARASI, ÜRETİM VE SON KULLANMA TARİHLERİDE YAZILIDIR.
- ETİLEN OKSİT İLE STERİLİZE EDİLMİŞTİR. RAF ÖMRÜ 5 YILDIR.
- ISO VE CE BELGELİDİR.
- TÜM BOYLARI UBB'DE TC SAĞLIK BAKANLIĞINDAN ONAYLI OLARAK AYITLIDIR.

Prof.Dr. İsmail Çiğdem KURUL
T.C. Gazi Üniversitesi
Göğüs Hastalıkları
Göğüs Cerrahisi
Dip. No: 14222 Dip. Tes. No: 699418

Prof.Dr. Ali İrfan TAŞTEPE
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Göğüs Cerrahisi
Dip. No: 14222 Dip. Tes. No: 23304-23330



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

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 29577

Düzenleme Tarihi : 21.02.2018

KOD : J01-01E757 /

MALZEME ADI : GHC1580 PLEVRAL - TORASİK DRENAJ KATETER SETİ VALFLİ 8 F.

1. Ponksiyon kanülü , ince cidarlı , künt uçlu ve 3.35 mm çapında , 78 mm uzunluğunda olmalıdır.
2. Kateter , Poliüretanın özel şekli Certon , radyoopak olmalıdır.
3. Kateter , 2.7 mm çapında , 450 mm uzunluğunda
4. Kateteri koruyucu kılıf ile birlikte olmalıdır.
5. Kateter, kapaklı olmalıdır.
6. Geri akımı önleyecek çift sübaplı , değiştirilebilir özellikte ara parça olmalıdır.
7. Sekresyon torbası (2 lt) olmalıdır.
8. Lock enjektör (60ml) olmalıdır.
9. 3 yollu musluk olmalıdır.
10. Ambalaj üzerinde son kullanma tarihi , lot no, ürünün içeriği hakkındaki tüm bilgiler belirtilmelidir.
11. TITUBB belgesi ve Sağlık Bakanlığı tarafından onayı olmalıdır.
12. Alım numune denenerak , onay ile yapılacaktır.
13. Radyoopak olması gereklidir
14. Tek volu bulunmalıdır volu musluk sisteminin altında olmalıdır
15. 12F kateter olmalıdır

Doc. Dr. Ali CELİK
T.C.G.Ü.T. Gazi Hastanesi
Göğüs Cerrahisi
Dip.No: 3111 Dip.Tes.No: 83873

Prof. Dr. Semih Cüneyt KULU
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Göğüs Cerrahisi
Dip. No: 93-011-043 Dip. Tes. No: 83611

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN

Heimlich Valve Seti (Torbalı) Teknik Özellikleri

1. Heimlich Valve tek yönlü drenaj yardımı ile hastanın toraksından tek yönlü hava çıkışı sağlaması amacı ile tasarlanmış olmalıdır.
2. Heimlich Valve Seti içerisinde hazır bir vaziyette birbirine konnekte edilmiş bir adet heimlich valve, bir adet en az 50cm uzunluğunda bağlantı hortumu ve en az 600ml kapasiteli 1 adet toplama torbasından oluşmalıdır.
3. Heimlich valve, esnek bir gövdeye sahip olmalı ve iki ucunda drenaj tüplerine ve/veya toplama cihazlarına bağlanabilmesi amacı ile universal tapered konektörleri olmalıdır.
4. Esnek gövde içerisinde konektörlerden herhangi birine bağlı duran 1 adet dudak valve olmalıdır.
5. Ayrıca ek olarak 1 adet dişi luer-lock lu konektör bulunmalıdır.
6. En az 600ml kapasiteye sahip sıvı toplama torbası hidrofobik bir filtreye sahip olmalı bu sayede hastadan dışarıya hava çıkışı sağlanabilmelidir.
7. Heimlich valve gövdesinin üzerinde hava akım yönünü gösteren işaret edici ok bulunmalıdır.
8. Ürün Latex-free olmalıdır.

Doç. Dr. Ali ÇELİK
T.C. G. B. F. Gazi Hastanesi
Göğüs Cerrahisi
Dip. No: 311, Dip. Tes. No: 83873

Prof. Dr. İsmail ÖZTÜRK
T.C. G. B. F. Gazi Hastanesi
Göğüs Cerrahisi
Dip. No: 93-011-0043, Dip. Tes. No: 11113