



T.C
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 0
İstem Tarihi : 07/11/2018
Bölüm Adı : Reanimasyon Yb Stoğu

Döküm Tarihi : 07/11/2018 17:52:00

Malzeme Kodu : J01-01D988
Malzeme Adı : OR2560 TRAKEOSTOMİ KANÜLÜ, TEK BALONLU, SİRALLI NO: 7.0

Spiralli Ayarlanabilir Flaşlı Trakeostomi Kanülü Teknik Bilgisi

1. Non-toksik termosensitive PVC malzemeden üretilmiş olacaktır ve konnektöre kadar tüm tüpün cidarı içerisinde metal spiral destek bulunacaktır.
2. Kaf yapısı özel şekilli olup, yüksek hacim düşük basınçlı (HI-LO) olacak bu sayede trakea' ya zarar vermeyen bir yapıya sahip olmalıdır.
3. Tüp üzerinde derinliği belirlemek amacı ile 1' er cm ara ile 4 cm' lik hizalama çizgisi bulunmalıdır.
4. Kafın pilot balonunun tek yönlü valf sistemi olmalıdır.
5. Tüpün boyutu ve çapları tespit kanatlarının üzerinde yazılı olmalıdır.
6. Tüpün flaşı hasta konforu için vidalı mekanizma ile ayarlanabilir olmalı, deri ile birleştiği noktada elastikiyeti sağlamak amacı ile zedelemeyecek yapıya ve yumuşaklığa sahip olmalıdır.
7. Tüp 15mm standart devre konnektörüne sahip olmalıdır ve konnektör tüpten kesinlikle ayrılmamalıdır.
8. Tüpün ucunda radyopak halka bulunmalı ve tüpün ucu dokulara zarar vermeyecek yapıda olmalıdır.
9. Tüpün içerisinden geçen obtüratörün üzerinde tüpün numarası yazılı olmalıdır.
10. Tüpün içerisinden geçen obtüratör tıkanıklığı açabilecek nitelikte olup, tüpün ucundan görülebilir nitelikte olmalıdır.
11. Tüp tek kullanımlık ve steril tekli pakette olmalıdır. Kutu adedi 10 olmalıdır. Paketin üzerinde son kullanma tarihi, lot numarası ve tüpün iç çapı mm olarak belirtilmelidir.
12. Tüp iç çapları 7.0 mm seçeneklerine sahip olmalıdır.
13. Paket içerisinde trakeostomi kanülü, obtüratör ve boyun sabitleme bandı da bulunmalıdır.
14. Ürünün CE belgesi ve TITUB kaydı bulunmalıdır.
15. Numuneler değerlendirildikten sonra karar verilecektir
- 16.

Prof. Dr. İale KARADİK
T.C.
Anestezi Uzmanı
Dip. No: 07/11/2018

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN

