

LAPAROSKOPİK SPESİMEN ÇIKARTMA TORBASı 10 MM

- 1-Disposable olmalıdır.
- 2-Steril orijinal ambalajında olmalıdır.
- 3-Laparoskopik spesmen çıkartma torbası laparoskopik cerrahi girişimlerde vücuttan ayrılan yumşak dokuların vücut dışına çıkartılmasını sağlayacaktır.
- 4-Torbasının boyutları 10.16 cm *15.24 cm olup 224± 20 ml hacme sahip olmalıdır.
- 5-Torbası, yırtılma ve sızma risklerini ortadan kaldırmak için tercihen D şeklinde ve sağlam ve esnek Polyurethane malzemeden yapılmış olmalıdır.
- 6-Torba yırtılmalara dayanıklı olmalı,içinde doku varken trokar yerinden çıkartılması sırasında uygulanan basınca kadar dayanıklı olmalıdır.
- 7-Torbanın ağzı, açma ve büzmede yardımcı olması için,esnek metal bir yuvarlak kasnağa geçirilmiş olmalıdır.
- 8-Laparoskopik spesimen çıkartma torbasının içindeki shaft ona bağlı halka ile itildiğinde en az 2 mm genişliğindeki metal halka kendiliğinden açılmalı ve torbanın açılmasını sağlamalıdır.
- 9-Laparoskopik spesimen torba sisteminin iç shafta bağlı halkası çekilerek torba metal halkadan ayrılabilmesi ve tercihen shaftın içindeki ilmik çekilerek torbanın shafttan tamamen ayrılması sağlanmalı ve ipi sağlam olmalıdır.
- 10-Shaft çapı en fazla 10 mm olmalıdır.
- 11-Latex madde içermemelidir
- 12- 1 adet numune görülerek ve değerlendirilecektir.

Akşehir İlçe Devlet Hastanesi
Op. Dr. Hasan MADEN
Genel Cerrahisi Uzmanı
Dip. Tes. No: 163278

AKŞEHİR DEVLET HASTANESİ
Op. Dr. Volkan ORANCI
Genel Cerrahi Uzmanı
Dip. Tes. No: 47764

ASPIRASYON TORBASI (2000 ML) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-Torba hastane sistemine uygun disposable olmalıdır.
- 2- Torba delinme ve yırtılmalara karşı dirençli ve şeffaf olmalıdır.
- 3-Torba 2000 ml atık toplama kapasitesine sahip olmalıdır.
- 4-Torba set halinde ve içerisinde 200 cm uzunluğunda vakum hortumu olmalıdır.
- 5-Torba set içerisinde vakum hortum ucu (çam ucu) aspirasyon sondaları için kullanıma uygun olmalıdır.
- 6--Torba sisteme uygun kanisterle bağlantısını silikon hortum ile yapmalıdır.
- 7-Ürün miadı en az 3 yıl olmalıdır.
- 8-Ürün etiketi üzerinde son kullanma tarihi,lot numarası,referans numarası ve firma bilgileri bulunmalıdır.
- 9-Ürün torba ve hortumu birlikte paketlenmiş olmalıdır.
- 10-Seri bağlantı yapılabilecek.
- 11-Aspirasyon hortumu kullanılmadığı zamanlarda yere değmemesi için takılabileceği bir bölüm olmalıdır.
- 12-Teklif ile birlikte numune istenecektir.Numune değerlendirildikten sonra uygun olmaması durumunda kabul edilemeyecektir.

Akşehir İlçe Devlet Hastanesi
Şule Betül ATLI
Genel Yoğun Bakım Sorumlusu
Sicil No: H13022

Akşehir İlçe Devlet Hastanesi
Uz.Dr.Bübra YORULMAZLAR SOLG
Anesteziyoloji ve Reanimasyon Uzmanı
Dip. Tes. No: 157391

ŞEFFAF ELDİVEN TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Şeffaf, renksiz olmalıdır.
2. Polietilenden imal edilmelidir.
3. Standart boy olmalıdır. Sağ-sol ayrımı bulunmamalıdır.
4. Giyerken yırtılmayacak dayanıklılıkta olmalıdır.
5. Yapışıklık vb. imalat hatası bulunmamalı, sağlam olmalı, kolayca yırtılıp kopmamalı, kolay giyilebilir olmalıdır
6. Eldivende delik bulunmamalı, sıvı sızdırmamalıdır.
7. Hassas ciltlerde alerjiye neden olmamalıdır.
8. Tırtıklı yüzeye sahip olmalı ve.
9. Paketler 100 'lük ambalajlarda olmalıdır üzerinde ürün barkodu bulunmalıdır.
10. Numuneler denendikten sonra uygunluk verileceği için teklif veren firma denenmek üzere 1 paket numuneyi hastane tıbbi sarf deposuna teslim etmelidir.
11. Verilen numune örnekleri ile teslim edilen ürün aynı olmalıdır.
12. Teknik şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
13. Numunelerden 10 çift şahit numune olarak saklanacaktır.
14. Ürünün UBB ve UTS kaydı olmalıdır.

Akşehir İlçe Devlet Hastanesi
Uz.Dr. Faruk SOLGUN
Tic. Sic. No: 152102

Akşehir İlçe Devlet Hastanesi
Vahdet YALÇIN
Hastane
Sic. No: H163323