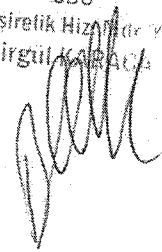


OKSİJEN MASKESİ (YETİŞKİN) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Maske delikli ve filtreli olmalıdır
2. Maske ağız ve burunu içine alabilmelidir.
3. Disposable olmalıdır
4. Merkezi sisteme şeffaf bir hortumla bağlanmalıdır.
5. Etilenoksit ile steril edilmiş olmalıdır
6. Maske beyaz renkli olmalıdır. Saydam, yumuşak, kokusuz ve vinilden olmalıdır.
7. Kenarları ve oksijen girişi yüz tahrişini en aza indirmek için pürüzsüz olmalıdır.
8. Maske dirençsiz solunum vermeye ve oksijenle çevre havasını aynı zamanda solunum alınmasına izin vermeyi sağlayacak delikleri içermelidir.
9. Maske çeneye uyumlu ve oturacak tarzda uzun ve çıkıntılı olmalıdır.
10. Maske yanlarından kolaylıkla kulak arkasına geçirilebilecek şekilde lastikli olmalı ve başa tespit edilebilir olmalıdır
11. Lastik ufak zorlama ile kolay kopmamalıdır.
12. Maskenin üst orta kısmında buruna göre şekillendirilebilen ince tel olmalıdır.
13. Ürüne onay verilmeden önce istekli firma tarafından en az 5 adet numune verilecektir
14. Ürün komisyon tarafından değerlendirildikten sonra onaylanacaktır
15. 2 adet numune şahit numune olarak değerlendirilecektir.
16. UBB kaydı olmalıdır.

CBÜ
Hemşirelik Hizmetleri
Birgül KAPLAN



NORMAL FOLEY SONDA TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Lateks, kauçuk veya silikon kaplı olmalıdır.
2. Dayanıklı (vücut ısısında kolay kolay yumuşamayan) olmalıdır.
3. Tek kullanımlık olmalıdır.
4. 30-50 ml balona sahip olmalıdır.
5. Karşılıklı 2 açık göze sahip olmalıdır.
6. 40 (+5,-5)cm uzunluğunda olmalıdır.
7. Balon homojen olarak şişmelidir ve bu esnada patlamamalıdır.
8. Silindirik tip uca sahip olmalıdır.
9. Ambalaj üzerinde sonda numarası olmalıdır.
10. Ambalaj üzerinde imal, son kullanma tarihi ve sterilizasyon tarihi yazılı olmalıdır.
11. Çift steril ambalaj içerisinde bulunmalıdır.
12. Çok yumuşak olmamalı, takılırken kıvrılmamalı, yeterli sertliğe sahip olmalıdır.
13. 8-10-12-14-16-18-20 fr boyutlarında olmalıdır.
14. Ürolojik ameliyatlardan sonrası sonda uzun süre takılı kaldığında balon rahat olarak indirilebilmelidir.
15. 5 adet numune getirilmesi.
16. 2 adet numunenin şahit numune olarak değerlendirilmesi gerekmektedir.
17. Teslim edilecek ürünlerden en az ikişer adet numune ameliyathane sorumlu hemşiresine teslim edilecek. Bu ürünler cerrahi ekipler tarafından denendikten sonra verilecek teknik raporla bildirilecektir.

CSÜ

Ek. Hiz. Öğr. Yrd.

MARACI

