**TEK KULLANIMLIK MİDE ASPİRASYONLU LARENGEAL TÜP**

1. ÜRÜN ZOR VEYA KÖR ENTÜBASYONDA KULLANILACAK ÖZELLİKTE OLMALIDIR.
2. X-RAY ÇİZGİLİ VE MEDİKAL PVC ÜRETİLMİŞ OLMALIDIR.
3. LARİNGEAL TÜP “FETELAT, DEPH, PHP VE LATEKS” İÇERMEMELİ AYRICA KULLANIM KILAVUZUNDA DA BELİRTİLMELİDİR.
4. ÜRÜN ÇİFT KAFLI OLMALI; KAFLARDAN BİRİ ORAFARENKSİN DİĞERİ ÖZEFAGUSUN İÇİNDE ŞİŞİP LUMENİ TAMAMEN KAPATMALI, HEM ZAMAN KAZANMAK HEM DE TÜPÜN YERİNDEN ÇIKMASINA NEDEN OLACAK DİRENÇLERE KARŞI KOYMAK İÇİN KUM SAATİ ŞEKLİNDE DİZAYN EDİLMİŞ OLMALIDIR.
5. KAFLAR TEK HATTAN DOLDURULUP BOŞALTILMALIDIR. (KUM SAATİ ).
6. ÜRÜN KONNEKTÖRLERİ RENK KODLU OLMALIDIR.
7. KULLANIMA HAZIR PAKET İÇİNDE; MİDE ASPİRASYONLU LARENGEAL TÜP VE KAFLARI ŞİŞİRMEK İÇİN RENK METRELİ ENJEKTÖRÜ BULUNMALIDIR.
8. RENK METRELİ ENJEKTÖR ÜZERİNDE UYGULANACAK BASINÇ LARİNGEAL TÜP BOYLARIYLA İLGİLİ OLARAK ( 10-90 CMH2O ) ŞEKLİNDE YAZILI OLMALIDIR.
9. 9- MİDE ASPİRASYONLU LARENGEAL TÜPLERİN İKİ KAFI ARASINDA VENTİLASYON DİRENCİNE NEDEN OLMAYACAK VERTİKAL KESİMDE İKİ ADET VE KONİK YAPIDA 4 ADET HAVALANDIRMA ÇIKIŞI BULUNMALIDIR.
10. LARİNGEAL TÜP TEKLİ KULLANIMA HAZIR STERİL PAKETLERDE OLMALIDIR.
11. MİDE ASPİRASYONLU LARENGİAL TÜPLER İKİ KANALLI OLMALI VE MİDE ASPİRASYON KANALI
12. MİDE ASPİRASYONLU LARENGİAL TÜPLER AŞAĞIDA BELİRTİLEN BOY / KİLO N.G VE FİBEROSKOP ÖLÇÜ ARALIKLARINDA OLMALIDIR.

TÜP BOYU HASTA HASTA KİLO / BOY N.G BOY FİBEROSKOP RENK KODU

0 YENİDOĞAN 5 KG’ AZ 10 FR. <3.0 ŞEFFAF

1 BEBEK 5 KG-12 KG 10 FR. <3.0 BEYAZ

2 ÇOCUK 12 KG - 25 KG 16 FR. <4.0 YEŞİL

2,5 ÇOCUK 125 CM – 150 CM. 16 FR. <4.0 TURUNCU

3 ERİŞKİN, KÜÇÜK 155 CM.’DEN KISA 18 FR. <6.0 SARI

4 ERİŞKİN, ORTA 155 CM / 180 CM 18 FR. <6.0 KIRMIZI

5 ERİŞKİN, BÜYÜK 180 CM ÜZERİ 18 FR. <6.0 MOR

13-ISO BELGELİ CE İŞARETLİ OLMALIDIR. UBB/ÜTS KAYITLI VE AB UYGUNLUK BEYANI (MDR),AB SERTİFİKASI (MDR) BELGELERİ OLMALIDIR.