

## OKSİJEN MASKESİ (YETİŞKİN/PEDİATRİK) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Medikal grade PVC malzemedan üretilmiş olmalıdır.
2. Maske dirençsiz solunum vermeye ve oksijenle çevre havasını aynı zamanda solunum alınmasına izin vermeyi sağlayacak delikleri içermelidir.
3. Maske delikli ve filtreli olmalıdır.
4. Kenarları ve oksijen girişi yüz tahrişini en aza indirmek için pürüzsüz olmalıdır
5. Maske çeneye uyumlu ve oturacak tarzda uzun ve çıkıntılı olmalıdır.
6. Maskenin üst orta kısmında buruna göre şekillendirilebilen ince tel olmalıdır.
7. Maske ağız ve burunu içine alabilmelidir.
8. Burun kısmını sıkıştırabilmek için metal bir parça olmalıdır.
9. Maske yanlarından kolaylıkla kulak arkasına geçirilebilecek şekilde lastikli olmalı ve başa tespit edilebilir olmalıdır
10. Lastik ufak zorlama ile kolay kopmamalıdır.
- 11.Maske beyaz renkli olmalıdır. Saydam, yumuşak, kokusuz ve vinilden olmalıdır.
- 12.Merkezi sisteme şeffaf bir hortumla bağlanmalıdır.
- 13.Bağlantı hortumu kanallı, kırılma ve bükülmeye dayanıklı en az 175 cm olmalıdır
- 14.Standartlara uygun konektörü olmalıdır.
- 15.Etilenoksit ile steril edilmiş olmalıdır
- 16.Disposable olmalıdır.
- 17.Tekli ambalajlanmış biçimde olmalıdır.
- 18.Antialerjik olmalıdır.
- 19.Ambalaj üzerinde imal, sterilizasyon ve son kullanma tarihi yazılı olmalı, teslim edilen malın son kullanma tarihi en az 3 yıl olmalıdır.
- 20.Teklif veren firma denemek üzere 5 (beş ) adet numuneyi hastane tıbbi sarf deposuna teslim etmelidir. Ürün denendikten sonra uygunluk verilecektir.
- 21.Verilen numune örnekleri ile teslim edilen ürün aynı olmalıdır.
22. Numunelerden 2 tanesi şahit numune olarak saklanacaktır.
- 23.Ürünün UBB ve UTS kaydı olmalıdır.

  
Feriye Karadağ YALÇIN  
Sağlık Hizmetleri Müdürü