

VENTİLATÖR

Bazı cihazlarda kavanoz şeklinde nemlendirici ünitesi vardır. Bunun amacı solunan havayı nemlendirmektir.



Yüksek basınç uygulamaları cihazın bastığı havanın mideye gitmesine ve karında şişkinliğe neden olabilir. Cihazın akciğere hava basması ile hastanın nefesini eşzamanlı alması tedavinin etkinliğini artırır.

Asist/kontrol modu taşıyan BiPAP cihazları hastanın nefes alacağını önceden algılayıp hastayla eşzamanlı olarak akciğere hava basar. Bu cihazda hasta belli bir zaman aralığında nefes almazsa makine otomatik olarak hava basmaktadır.

MASKELER



Bazı maskeler sadece burnu kapatırken bazıları hem ağız hem de burnu kapatır. Kafanın tümünü kaplayanları da vardır. Sadece burnu kapatan maskeniz varsa cihaz çalışırken ağızınızı kapalı tutmanız gerekir.

www.solunum.org.tr

TÜSAD Genel Merkezi

Kozyatağı Mh. Sümko Sitesi
M7-A Blok K:10 D:41 Kadıköy / İstanbul
Tel: (216) 410 22 58 - 59; Faks: (216) 410 22 60



Türkiye
Solunum
Araştırmaları
Derneği

www.solunum.org.tr

Noninvazif Mekanik Ventilatör Cihazı Hasta Kullanım Kılavuzu



Türkiye
Solunum
Araştırmaları
Derneği

www.solunum.org.tr

Yoğun Bakım Çalışma Grubu