



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



<b>MALZEMENİN ADI</b>	<b>HİPERBARİK OKSİJEN MASKESİ</b>
<b>FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Maskeler Hiperbarik Oksijen Tedavi Ünitesi Basınç Odası (Kabin) içerisinde kullanımı uygun olmalıdır.</li><li>2. Maskelerin baş tutucusu maskenin herhangi bir başlık ile birlikte uyumlu kullanımını sağlamalı farklı çapraz bağlanan bant sistemi ile maskedeki ağırlık dağılımını yüze baskı yapmadan dengelemelidir.</li><li>3. Esnek burun yuvası ile hava sızdırmayı engellemeli ve gerektiğinde gözlük kullanımına izin verecek şekilde yüze oturmalıdır.</li><li>4. Maske gövdesi hipoalerjenik, son derece hafif (95 gr artı/eksi 5 gr), rahat ve yüksek seviyede dayanıklı olmalıdır. Kokusuz, toksik olmayan, %100 oksijen ve hava solumaya uygun ve etkileşime girmeyen özellikte materyalden yapılmalıdır. Maske yüze temas eden yerleri silikon olmalıdır.</li><li>5. Kafa kayışı düz malzeme, saçların sıkışmasını engelleyerek maskenin başa rahat bir şekilde oturmasını sağlar.</li><li>6. İki farklı, küçük (S) ve orta boy (M) ölçüde olacak şekilde ve farklı yüz tiplerine tam uyumlu olmalıdır.</li></ol>
<b>KİMYASAL ÖZELLİKLERİ</b>	
<b>DEPOLAMA ŞARTLARI</b>	
<b>KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ</b>	Hiperbarik Oksijen Tedavisi Birimi, Basınç Odası
<b>ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ</b>	
<b>AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ambalaj üzerinde: son kullanma tarihi, açıldıktan sonraki kullanım zamanı(firma tarafından ayrı olarak da verilebilir), ürün seri numaraları veya UBB kodu, ürün içeriği, ürün kullanım yeri ve şekli, Türkçe yazılı olarak bulunmalıdır.</li></ol>
<b>TIBBİ ÖZELLİKLERİ</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Maskeler Hiperbarik Oksijen Tedavi Ünitesi Basınç Odası (Kabin) içerisinde kullanımı uygun olmalıdır.</li><li>2. Maskeler CE Sertifikalı ve NIOSH onaylı EN 140 olmalıdır.</li><li>3. Düşük profili olmalı ve kullanıcıya hem engellenmeyen geniş görüş alanı hemde ağırlık dağılımı sayesinde soluma sırasında hareket serbestliği sağlamalıdır.,</li><li>4. Maskeler tek kullanımlık değil dezenfeksiyon yapılarak gerektiğinde otoklavda sterilize edilerek uzun ömürlü kullanıma uygun olmalıdır, kolayca temizlenebilmelidir.</li><li>5. Teklif edilen ürünle birlikte ürünü tanıtıcı nitelikte katalog veya broşür verilmeli ve ayrıca ürünün kutusu, ambalajı veya poşeti içerisinde kullanım ile ilgili teknik ve uyarıcı nitelikte bilgiler içeren bir kullanım kılavuzu bulunmalıdır.</li></ol>
<b>ZORUNLU ÖZELLİKLER</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1-Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda numune getirecek, gelen Numuneler test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır.</li><li>2-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, Hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</li></ol>

İMZA-KAŞE

İ.O. İstanbul Tıp Fakültesi  
Prof. Dr. Akın Savaş TOKLU  
Dip. Tes. No:43382  
Sağlık Hekimliği ve Hiperbarik Tıp

İMZA-KAŞE

İ.O. İstanbul Tıp Fakültesi  
Doç. Dr. Pençiş Mirasoğlu  
Sağlık Hekimliği ve Hiperbarik Tıp Uzm.  
Dip. Tes. No:78889

İMZA-KAŞE

Dr. Mehmet Veysel GÜMÜŞ  
İ.O. İstanbul Tıp Fakültesi  
Sağlık Hekimliği ve Hiperbarik Tıp  
Dip.Tes.No:274861