


Anne sütü sağma seti teknik şartnamesi

- 1.Malzemeyi oluşturan tüm parçalar polipropilen ve silikondan imal edilmiş olmalıdır.
- 2.Setin süt haznesi derecelendirilmiş olmalıdır.Derece kısımları kabartmalı ölçekli rakamlarla ölçüleri belirgin olmalıdır.(En az 120 ml kapasiteli olmalıdır)
Süt sağım seti altında cihazdan gelen havayı engelleyen diyafram bulunmalıdır.
- 3.Süt sağım seti ana gövde, silikonlu valf kapağı, süt toplama kabı, vidalı silikon emzik halkası, emzik koruyucu saklama kapağı, ara bağlantı hortumu, çiftli hava konnektörü, vidalı silikon emzik halkası, emzik koruyucu kapağı, emzik halka diskinden oluşmalıdır.
- 4.Set  fonksiyonlu: Set saklama kabı, biberon, anne sütü sağma seti olarak kullanılabilirdir.
- 5.Set üzerinde soğuk damga CE işareti olmalıdır.
- 6.250 adet set karşılığında 1 adet hastane tipi süt pompası verilecektir.
- 7.Set hava konnektörü istenirse aynı anda iki seti tek bir cihaz girişine takılacak konnektörü olmalıdır.
- 8.Hastanenin istediği kadar hastane tipi süt pompası ayaklı olarak istenilen servise eğitimleri ilgili personele anlatımı yapılılarak kurulumu firma tarafından sağlanacaktır.
- 9.Hastanede kullanılan cihazların yanı sıra manual kullanım için süt sağım setlerine uygun manual sağım yapmaya uygun portatif pompa da verilmelidir.
- 10.Süt sağım setleri steril olmalıdır.
- 11.Teslimat aşamasında ürün sterilizasyon raporlarıyla birlikte depoya teslim edilecektir.
- 11.Verilen süt sağım setleri ve hastane tipi süt sağım cihazı aynı marka olmalıdır.
- 12.Arızalanan cihazlar en geç 48 saat içerisinde çalışır durumda teslim edilecektir.Cihaz tamir veya bakımı uzun sürececek olursa geçici olarak çalışan bir cihaz verilmelidir.Teklif verecek firma cihaz ithalatçısı veya üreticisinin bayisi olmalı ve TS bayi kaydı olmalıdır.
- 13.Malzemeler uzun miyath olacak malzemelerin iyadının dolmasına 3 ay kala firma tarafından malzemeler firma tarafından ücretsiz değiştirileceğine dair taahhütname vereceklerdir.

SETLERLE BİRLİKTE VERİLECEK SÜT SAğIM CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Cihaz 220V 50 Hz şebeke gerilimiyle çalışabilmelidir.
- 2.Cihaz son teknoloji ürünü sessiz kuru tip motorla çalışmalıdır.
- 3.Cihaz 30/40-60 Devir/Dk Butonlu 2 hız kademeli ritm ayarına sahip olmalıdır.
- 4.Cihaz üzerinde ayarlı vakum kontrolü bulunmalıdır.En az seviyesi 0 mmHG, En yüksek seviyesi 400 mmHG kademesiz vakum ayarı yapabilmelidir.
- 5.Cihaz aynı anda iki gğs sağabilecek vakum gücüne sahip olmalıdır./ (400 mmHG)
- 6.Cihaz üzerinde süt sağma setini koyabilecek özel oluk aparatı olmalıdır.
- 7.Cihaz ağırlığı 3kg geçmemelidir.
- 8.Cihaz ts kaydı olmalıdır.


Prof. Dr. N. Kemal Kaşan