|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün bebek emme ritmine yakın bir şekilde anne göğsünden süt sağabilen, taşıması kolay yapıda klinik tip olarak imal edilmiş olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Ürünün steril veya temiz oda koşullarında üretilmiş çeşitlerinden herhangi biri olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Sağım setinin süt toplama şişesi ml ölçekli olmalı, böylelikle anne sütünün miktarı gözlenebilmelidir. Süt toplama şişesi en az 100 ml' lik kapasiteli ve derecelendirilmiş olmalıdır.
2. Tüm parçaları anne ve bebeğe zarar vermeyen non-toksik malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
3. Temiz oda koşullarında üretilmiş süt sağma setlerinde yüklenici firma ürünün temiz odada üretildiğine dair validasyon raporlarını sunabilmelidir.
4. Süt sağım setini oluşturan tüm parçalar polipropilenden ve/veya steril edilebilen farklı bir materyalden imal edilmiş ve bileşiminde anne sütünün özelliğini bozacak hiçbir madde olmamalı ve bu özellik belgelendirilebilmelidir.
5. Sağım setinin parçaları birbirinden kolaylıkla ayrılır nitelikte olmalı ve kolaylıkla da monte edilmelidir.
6. Set aynı hastanın tekrarlayan kullanımları için tekrar steril edilebilir özellikte olmalıdır.
7. Ürün ilk kullanımında herhangi bir temizlik işlemi gerektirmemelidir.
8. Set ile verilecek olan cihaz klinik tip olmalıdır.
9. Cihaz 220 V 50 hz şebeke gerilimi ile kullanıma uygun olmalıdır.
10. Cihaz son teknoloji ürünü sessiz kuru tip motorla çalışmalıdır
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Temiz oda koşullarında üretilen ürünler ISO-6 standartlarına sahip olmalıdır.
2. Cihaz üzerinde ayarlı vakum kontrolü bulunmalıdır. En düşük seviyesi 0 mmHg, en yüksek seviyesi 350 mmHg olmalı, kademesiz vakum ayarı yapabilmelidir.
3. Cihaz aynı anda iki memeyi sağabilecek vakum gücüne sahip olmalıdır.
4. Cihazın hem vakum ayarı, hem hız ayarı ayrı ayrı yapılabilmelidir.
5. Cihaz ağırlığı 2 – 3 kg arasında olmalı, istenirse servis içerisinde rahatça dolaştırılabilmesi için taşıma arabası temin edilmelidir.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Cihaz alınacak olan sete uygun olmalıdır. Ürünü sağlayacak firma anne sütü sağım setleri ile beraber, sete uygun her 200 sete karşılık 1 adet anne sütü sağım pompa cihazı kullanım amaçlı olarak verecektir ve tesisin 200’ye kadar olan isteminde ise sete uygun 1 adet cihaz tesise kullanım amaçlı verilecektir.
2. Set karşılığı kullanıma bırakılan cihazların mülkiyeti firmada kalmak kaydı ile her türlü bakım ve onarımı yükleniciye aittir. Cihazın arıza durumunda yerine 48 saat içinde ikame cihaz bırakılmalıdır ve arızalı olan cihaz 5 (beş) iş günü içerisinde tamir edilmeli, bu süre içerisinde tamir edilmeyecekse yenisiyle değiştirilmelidir.
3. Ürünün ve cihazın üts kaydı olmalıdır.
 |