|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Sağlık tesisinde tedavi gören hastaların istifra durumlarında kötü kokuyu, sıvıyı içine hapsetmek ve hastanın aldığı-çıkardığı takibini (AÇT) yapmak amacıyla medikal malzemeden tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Ürünün valfli veya jel petli çeşitlerinden herhangi biri olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Poşet hacmi minimum 400 ml olmalıdır.
2. Tüm kusmuk poşeti çeşitleri kötü kokuyu absorbe edebilmelidir.
3. Emici pedli kusmuk poşetleri; içerdiği kimyasallar sayesinde kusmuğu jele dönüştürebilen bir pede sahip olmalı ve ped sıvıları tamamen jele dönüştürmelidir.
4. Ped sıvıyı emdikten sonra tek parça halinde kalmamalı dağılarak poşet içerisinde homojen jel olmalıdır.
5. Poşet üzerinde birleşik halde bağlama bağcıkları olmalı, bağcıklar çekildiğinde poşet büzülerek kapanmalıdır.
6. Valfli kusmuk poşetleri; kusmuğu geri akıtmaya karşı valf sistemi özelliğine sahip olmalıdır ve kusmuk poşetinin karton kısmı hastanın ağızını çevreleyecek bir şekilde olmalı mide ifrazının boşaltılmasına kolaylık sağlamalıdır.
7. Kusmuk poşetinin karton kısmı poşet kısmına sağlam yapıştırılmış olmalı, poşet kısmı karton kısmından ayrılmamalı, poşet yırtılmaya dayanıklı olmalıdır.
8. Poşet şeffaf yapıda olmalı ve poşet üzerinde seviye göstergesi yer almalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 11.Ürünün ÜTS kaydı bulunmalıdır. |