|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün,basınç yaralanmaları ve bacak ülserleri 1. ve 2. Derece yanıklar, deri grefti donör ve transplant alanları, diyabetik ülserler, postoperatif yaralar, sıyrıklar, akut, kronik, hafif ve orta eksudalı yaralarda kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Ürünün muhtelif boy ebatları olmalıdır.
2. Ondalık kesirleri istenilen basamağa göre yuvarlarken önce yuvarlanacak basamağın sağındaki ilk rakama bakılır. Bu rakam 5’e eşit veya 5’ten büyük ise yuvarlanacak basamaktaki rakam 1 artırılır ve bu basamağın sağındaki diğer basamaklar atılır.5’ten küçük ise yuvarlanacak basamaktaki rakam değişmez ve bu basamağın sağındaki diğer basamaklar atılır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Ürün hidrokoloid yapıda olmalıdır.
2. Ürün sıvı, bakterileri ve virüs geçirmeyen gaz geçirgen film tabaka kaplı olmalıdır.
3. Ürün yara eksudasını absorbe edebilmeli ve içersinde tutabilmelidir.
4. Ürün yaradaki nemi dengeleyici özellikte olmalıdır.
5. Ürün problemli ve katlantılı bölgelere ürünün yapıştırılabilmesi için esnek ve yumuşak olmalıdır.
6. Ürün uygulandığında yara yüzeyi ile tam temas ederken yapışmamalı yara çevresindeki sağlıklı dokuya yapışarak sabitlenmelidir.
7. Ürün değiştirilmesi sırasında yeni bağ dokusu ve epitelyum dokuyu tahriş etmeden kolay çıkarılabilir olmalıdır.
8. Ürün kesilerek kullanılabilmelidir.
9. Ürün yaranın durumuna göre, yara üzerinde 2 ile 7 güne kadar kalabilmelidir. İkinci bir tespit pansumanına ihtiyaç duyulmamalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler steril, tek kullanımlık olmalıdır.
2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.
 |

SMT1400 YARA ÖRTÜSÜ, HİDROKOLLOİD İÇERİKLİ, STANDART