|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün ameliyat sonrası ortaya çıkabilecek organ ve doku yapışmalarını engelleyecek özeliğe sahip olarak medikal malzemeden üretilmiş olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Malzeme jel şeklinde olup cam enjektör içerisinde uygulamaya hazır olmalı ve enjektör üzerinde ölçek çizgileri olmalı.
2. Ürünün 1cc.-2 cc- 5cc- 15 cc şeklinde farklı ürün seçeneklerinden herhangi biri olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. İntraoperatif uygulama için uygun olmalıdır.
2. Sığır ya da diğer hayvan kaynaklı maddeler içermemelidir.
3. Vücutta bio-uyumlu olmalı, toksik etkisi bulunmamalıdır.
4. Viskositesi yüksek olmalıdır.
5. Malzeme şeffaf renkte olmalı uygulandığı bölgede MR ve Tomografi vb.çekimlerinde görüntü kaybına yol açmamalıdır.
6. Laporoskopik cerrahi operasyonlarda kullanılmak üzere derin bölgelere ulaşılabilmesi için 20-30 cm içerde pozisyon sağlayabilecek aparat uç sağlık tesisi talep etmesi durumunda yeterli miktarda bedelsiz verilmelidir.
7. Ürün hazırlandıktan sonra uygulanacak bölgeye 2 saniye içinde uygulanmalı ve uygulanan alanda görülebilir renkte olmalıdır.
8. Ürün hazırlanırken, extra bir aparata gerek duyulmamalıdır.
9. Ürün herhangi bir alerjik reaksiyona neden olmamalı 7-14 gün içerisinde emilebilir olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Orijinal tekli steril paketlerde olmalıdır.
2. Ürün, ambalaja yerleştirilmiş hareket etmeyecek şekilde vakumlu sert thermoform ambalaj içerisinde olmalıdır.
 |