|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün minimal kompresyonla radyal, arteriyel hemostazın sağlanmasına ve işlem sonrası komplikasyonları azaltılmasına yardımcı olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Ürünün yaralanma türü ve hasta anatomik yapısına göre tasarlanmış farklı ebatlarda seçenekleri olmalıdır.
2. Ürün; 2.5cm\*2.5cm, 3.5cm\*3.5 cm, 5cm\*5cm ebatlarından biri olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Ürün, kitosan içeren özel formülden imal edilmiş olmalı ve kullanıma hazır farklı kesi/yara boylarına uyacak şekilde kesilebilir özellikte olmalıdır.
2. Ürün, eldiven ve cerrahi aletlere yapışmamalıdır.
3. X-ray de geçirgenliği bulunmalı ve antialerjik olmalıdır.
4. Ürün, en fazla 3-5 dk arasında kanamayı durdurmalı, emilmeyen tipte olmalı açık yarada kullanılacak ise, yara kapatılmadan 24 saat içerisinde vücuttan çıkartılmalıdır.
5. Ürünü kullanıldığı bölgeden çıkartmak için salin veya suyla irrigasyon kullanmalı, halihazırda oluşan pıhtıyı yerinden çıkarmadan, yaradan tamamen çıkarılabilmeli, yarada herhangi bir travmaya neden olmadan kolayca soyulabilen bir jele dönüşmelidir.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler steril, tek kullanımlık olmalıdır.
2. Ürün, Gama Işını ile steril edilmiş olmalıdır.
3. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.
 |