|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Arteryel anevrizmalarda ve damar tıkanıklıklarında kullanıma uygun olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Greft dakron olmalıdır.
2. Vasküler greftler 30cm altı ve 30cm üstü için; 6-38mm arası çap olmalıdır.
3. Greftler kolajen veya jelatin kaplı olmalıdır.
4. Greftlerin sıvı geçirgenliği (porosite) <10 cc/dk/cm2 olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Greftler yumuşak ve kullanımı kolay olacaktır.
2. Greftlerde dışta spiral bulunmayacaktır.
3. Düzgün implantasyonu kolaylaştırmak için greft boyunca radyoopak çizgiler bulunmalıdır.
4. Greftler oblik, transvers kesilme esnasında, ya da greftlerden parça çıkarıldığında örgü yapısına bağlı olarak tiftiklenme ve ayrılma olmamalıdır.
5. Greftler basınca dayanıklı olmalıdır.
6. Greft istenilen uzunlukta olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Greftler steril ve orijinal ambalajında olmalıdır.
 |