|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Koroner anjiyoplasti işlemlerinde kullanıma uygun olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Kılavuz telin torkabilitesi yüksek olmalı, uzunluğu en az 150cm, en çok 300cm olmalı, çapı 0.014inç olmalıdır.
2. Kılavuz telin yumuşak(floppy/soft), extra yumuşak(extra floppy/supersoft), intermediate(modarete support), light support, extra support (süper support) veya standart çeşitleri olmalıdır.
3. Kılavuz tel sürtünmeyi azaltıcı hidrofilik veya hypercoat (extra kaygan) özellikte materyal ile kaplı olmalıdır.
4. Kılavuz telin düz veya açılı uçlu modelleri bulunmalıdır.
5. Kılavuz tel tapered veya non-tapered yapıda olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Kılavuz telin torque kabiliyeti birebir olmalı ve damar lümenine zarar vermeyecek şekilde atravmatik olmalıdır.
2. Kılavuz telin gövdesi bütün ya da atravmatik ve şekil vermeyi kolaylaştırıcı eklentili yapıda olmalıdır.
3. Kılavuz tel damar içinde kompleks ve kıvrımlı lezyonlardan dahi kolay geçmelidir. Uç kısmına kolay şekil verilebilmelidir.
4. İşlem sırasında damar içi manipülasyonlar ile uç kısmı bozulmamalı, tel bazal hafızasını muhafaza etmelidir.
5. Tel PTCA işlemleri sırasında balon ve stent kateterinin gövdesini tutmamalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** |   **12**. Ürün steril ve orijinal ambalajında olmalıdır. |