|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Açık kalp ameliyatlarında retrograde infüzyon sırasında koroner sinüse kardiyopleji solüsyonu vermek amacıyla kullanılmaktadır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Boyu en az 20 cm olmalıdır.
2. Balon boyutu 18 mm (±3mm) olmalıdır.
3. Kanul 6-18 Fr aralığında olmalıdır.
4. Silikon veya PVC malzemeden imal edilmiş olmalı ve yerleşmesini sağlayacak kılavuz teli olmalıdır.
5. Kanül üzerinde basınç ölçmeye izin veren bir hat olmalıdır.
6. Kanülün ucundaki balon esnek, soğuk ile karşılaştığında sertleşmeyen, otomatik veya manuel şişebilen yapıda olmalıdır.
7. Retrograd kanül tel sarılı ve sarımsız gövdeye sahip olmalıdır.
8. Basınç hattında ve hattın ucunda stopcock olmalıdır.
9. Kanül klipsli veya klipsiz olabilir.
10. Kanül üzerinde sabitleştirmeye yarayan hareketli dikiş halkası (suture flange) olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Manipülasyonu kolay olmalıdır.
2. Ucu koroner sinüsü zedelemeyecek yumuşaklıkta olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Malzeme steril olmalıdır.
 |