|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. İntroducer set, radyal damara kateter yerleştirmek için kullanılan bir malzeme olarak tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. İntroducer set 4F-7F arası ölçülere sahip olmalıdır.
2. Sheat uzunluğu en az 7cm olmalıdır.
3. İntroducer ile birlikte en az 45cm uzunluğunda 0.018inç-0.025inç kalınlıkta paslanmaz çelikten üretilmiş düz uçlu, yumuşak ve atravmatik guidewire, 20G veya 21G veya 22G kalınlığında ponksiyon iğnesi, sisteme uygun dilatör, 1 adet hemostatik valfli, musluklu ve yan uzatmalı kılıf içermelidir.
4. Damar zedelenmemesi için, sheat’in parçaları kayganlığı artırılmış malzeme ile kaplanmış olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. İntroducerin proksimal ucunda geriye kan akımını engelleyen hemostatik valf bulunmalıdır. Hemostatik valfli kılıf, anjiyografi ve anjiyoplasti uygulamalarına uygun yapıda olmalıdır.
2. Sheath gövdesi kink(kırılma) yapmamaya dirençli materyalden yapılmış olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Malzeme steril ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
 |