|  |  |
| --- | --- |
| **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. |