|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Endoskopik skleroterapi işlemlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır. |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Kateter en az 160 cm – en fazla 270 cm uzunluğunda 1.8mm-2.8mm’lik endoskop kanalından rahatlıkla geçebilecek çapta olmalıdır. 2. Distal uçtaki iğne 19-26 gauge çaplarında ve 3-8 mm uzunluğunda olmalıdır. |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Kateterin distal ucu metalik malzeme ile kaplı olmalı ve iğne açıldığı zaman kateterin dış kılıfı yırtmasını engelleyecek ve iğnenin düzgün şekilde çıkmasını sağlayacak şekilde olmalıdır ya da tapered atravmatik uç ve sabitleyici iç disk sayesinde dış kılıf yırtılmasını engellemeli ve iğnenin düzgün çıkmasını sağlamalıdır. 2. İğnenin kontrollü çıkışını sağlayan handle ve adaptör sistemi bulunmalıdır. 3. Kateterin gövdesi bükülme ve kırılmalara karşı dirençli olmalıdır. 4. İğne endoskop kıvrık pozisyonda iken de rahatlıkla çalışma kanalından ve kendi kanalından çıkabilmelidir. 5. Enjeksiyon kanalı handle üzerinde ve kolayca enjeksiyonu sağlayacak şekilde olmalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler orijinal ambalajında, steril ve tek kullanımlık olmalıdır. 2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UTS ve LOT bilgisi bulunmalıdır. |