|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Perkütan sıvı aspirasyonları ve düşük hacimli drenaj prosedürleri için tasarlanmış olmalıdır. |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Kateterler 4F-5F-6F, 7cm-20cm arası ölçü seçeneklerine sahip olmalıdır. 2. Luer lock ile kilitli giriş iğnesi, güvenli ve tek elle yerleştirilebilmelidir. İçi boş stilet iğne tasarımı ile stilet çıkarılmadan önce sıvı aspirasyonu yapılabilmesini sağlamalıdır. 3. Küçük kavitelerde drenajı sağlamak için distal uçta yan delikleri bulunmalıdır. 4. İncelen kateter ucu kateter iğne arasındaki iyi geçişi ve yumuşak girişi sağlar |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. İğne ucu ekojenik olmalı ve ultrason altında yerleştirirken maksimum görünürlülüğü sağlamalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Malzemeler steril ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir. |