|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Farklı sebeplerden dolayı gastrostomi ile beslenmesi sağlanamayan hastalarda proksimal jejenuma yerleştirilerek enteral beslenmeyi sağlamak amaçlı tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Gastrojejunal besleme tüpünün kalınlığı 12-22F olmalıdır.
2. Gastrojejunal besleme tüpünün balondan sonraki katater uzunluğu 20-50cm olmalıdır.
3. Silikon balon hacmi 5-20ml olmalıdır.
4. %100 silikon materyalden yapılmış olmalıdır.
5. Gastrojejunal tüpünün besleme ve ilaç için ayrı iki lümeni olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Gastrojejunal besleme tüpünü mideden çıkmasına engel olacak balonu, silikon ve içeriden genişleyen yapıda olmalıdır.
2. Gastrojejunal besleme tüpünün silikon yapıda dış sabitleme diski bulunmalıdır.
3. Gastrojejunal besleme tüpü radyo opak şeride sahip olmalıdır
 |
| **Genel Hükümler:** | 10.Malzemeler steril ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir. |