**SMT1708-ÜRETERAL STENT, DOUBLE J, KALICI**

|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Böbrekten idrarın herhangi bir sebeple idrar torbasına iletilmesini engelleyen durumlarda, idrar akışını sağlamak için uzun süreli kullanıma uygun olmalıdır. |
| **SM malzeme tanımlama bilgileri:** | 1. Stentin vücutta en az 6 ay kalabilecek nitelikte bir malzemeden (karbotan, silikon ve diğer polimer türevlerinde) üretilmiş olmalıdır. 2. Stent bir ucu açık bir ucu kapalı veya her iki ucu açık olarak üretilmiş olmalıdır. Minimal travma için stentin proksimal ucu yuvarlatılmış olmalıdır. 3. Stent uçları Double-J olmalıdır. 4. Stent kullanıcının tercihi doğrultusunda 3-8Fr arasında ve 10-30cm ebatları arasında olmalıdır. 5. Stentle beraber 100-160cm uzunluğunda PTFE kaplı kılavuz tel olmalı, kılavuz telin bir ucu yumuşak, bir ucu sert olmalıdır. 6. Stentle aynı kalınlıkta, eşleştirme sistemli veya düz uçlu radyoopak marker içeren 40-100cm uzunluğunda itici bulunmalıdır. 7. Stent radyoopak olmalıdır. 8. Stentin distal ucu sabitleme süturlu veya sütursuz olmalıdır. 9. Stentin üzerinde cm çizgileri ve her 5cm de bir marker çizgileri olmalıdır. |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Set içinde tek elle kolay açılıp kapatılabilen 2 adet klemp bulunmalıdır. Klempler stenti ve kılavuz teli deforme etmeyecek nitelikte olmalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün steril edilmiş set halinde olmalıdır. Kılavuz tel ile uyumlu olmalıdır. |