**SMT1691-TAŞ YAKALAMA(DURDURMA) KATETERİ**

|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Üreter kanaldan spiral özellikte taş çıkarmaya uygun yapıda olmalıdır.
 |
| **SM malzeme tanımlama bilgileri:** | 1. Kateter nitinol materyalden yapılmış olmalıdır. Dış yüzeyi PTFE kaplı olmalıdır.
2. Gövde telin dış çapı 2.2-4.0Fr aralığında, uzunluğu en az 115cm olmalıdır.
3. Spiral kısmın dış çapı 7mm-10mm aralığında olmalıdır.
4. 5cm’ lik ucu filiform olmalıdır.
5. Uç kısmı tel hareketlerinin görülmesini mümkün kılan iki farklı renk seçeneğine sahip olmalıdır.
6. Çıkarılıp tekrar takılabilen tutma mandalı olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Holmium lazere dayanıklı olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Steril ve tekli orijinal ambalajında olmalıdır.
 |