**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. |