**SMT1699-ÜRETERAL KATETER, İKİ UCU AÇIK**

|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Ürün, standart üreteral kateterizasyon uygulamalarında kullanıma uygun olarak üretilmiş olmalıdır. |
| **SM malzeme tanımlama bilgileri:** | 1. Kateter iki ucu açık olmalıdır. 2. Ürün istenilen ebatlarda(3Fr, 4Fr, 5Fr, 6Fr) olmalıdır. 3. Kateter en az 65cm uzunluğunda olmalıdır. 4. Ürün içerisinde luerlocklu enjektörle kontrast madde vermek için adaptör veya konnektör olmalıdır. Adaptör veya konnektör enjektör takıldığında kırılmayacak dayanıklılıkta olmalıdır. Adaptör veya konnektör çıkarıldıktan sonra geri takılabilmeli ve üreter kateterine tam oturmalı, sızıntı yapmayacak dayanıklı maddeden üretilmiş olmalıdır. 5. Kateterin çapına ve boyutuna uygun kılavuz teli olmalıdır. 6. Paket içerisinde mandreni olmalıdır. |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Kateter radyoopak olmalıdır. 2. Kateterin distal ucundan itibaren 50cm’lik kısmı, her 1 cm’de bir ince ve her 5cm’de bir kalın derecelendirme çizgileri ile işaretli olmalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Kateter orjinal ambalajında ve ölçüleri belirtilmiş olmalıdır. 2. Steril paketlenmiş olmalıdır. |