|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Özefagus bant ligasyon seti özefagusta oluşan varislerin endoskopik olarak bantlanması amacıyla kullanılmaya elverişli olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Özefagus bant ligasyon seti alerjen olmayan, 5-9 banttan oluşan set şeklinde olmalıdır.
2. Yıkama için yıkama kanalına bağlanabilen en az 10 cm uzunluğunda aparatı olmalıdır veya yıkama kanalı için metal iğne adaptörü olmalıdır
3. Bant çekme mekanizması tel veya ip olmalıdır ve tutacın üzerinde hazır kurulmuş veya kurulmamış olarak gelmelidir.
4. Bantların kare veya oval formları olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Sondan bir önceki bant ayırt edici renkte olmalıdır.
2. Bantlar atış ünitesinin üzerine işlem esnasında skobun görüş alanını daraltmayacak şekilde yüklenmiş olmalıdır. Bant setinin ipleri veya telleri skobun görüşünü kapatmamalıdır.
3. Tercihen tutaç her 180 derece çevrildiğinde bir bant attığını net bir şekilde sesli olarak konfirme etmeli veya yine tercihen sistem mekanizması bantın atıldığı hissini net bir şekilde sağlayabilmelidir. Her çevrilişte tek bant atılmalıdır. Mekanizma tek çeviriş hamlesinde tek bant atınca ikinci bantı atmayı engelleyici nitelikte olmalıdır.
4. Tutacın işlem esnasında endoskoptan kaymasını engelleyebilmek için tutaç endoskopa sabitlenebilmeli veya tutaç endoskoptan kaymayacak şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
5. Tutaç makarası tek yönlü veya iki yönlü olmalıdır. Atış esnasında tek yönlü ise kilit sistemine ihtiyaç duyulmamalıdır. İki yönlü ise tek yönlü dönmesini sağlayan bant atma kilidi olmalıdır.
6. Kap gastroskobun başında sağlam durmalıdır ve işlem sırasında endoskopun ucundaki band ligatörü yerinden çıkmamalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Bant ligasyon setinin tüm aparatları sağlam olmalı kolayca kopmamalıdır. Acil şartlarda hayati riski olan kanamalı hastalara müdahale için kullanılan set kesinlikle hatasız çalışmalıdır.
2. Ünitede bulunan endoskoplara uyumlu olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler steril ve tek kullanımlık olmalıdır.
2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.
 |