|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Gastrointestinal sistemindeki (GİS) yabancı cisimleri çıkarmak amacıyla üretilmiş olmalıdır. |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Forseps uzunluğu 150-250 cm arasında olmalı, ebatlar hastanenin ihtiyacına göre temin edilebilmelidir. 2. Forseps kalınlığı 2-3,2 mm’lik endoskop kanallarında rahatlıkla geçebilecek özellikte, muhtelif ölçülerde, tutamak kısmı plastik veya metal olup tek elle kullanılabilecek özellikte olmalıdır. 3. Timsah ağızlı, Fare Dişli, Fare Dişli ve Timsah ağızlı, Tripod, Tetrapod ve V şekilli olmak üzere çeşitli formları olmalıdır. |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Timsah ağızlı forsepslerde; Forseps ağız açıklığı 2-15 mm arasında açılmalı ve timsah ağızlı tipte olmalıdır. Yaysız veya yaylı mekanizmaya sahip olmalıdır. Döndürülebilir özellikte olmalıdır. 2. Fare dişli forsepslerde; Forseps ağız açıklığı 2-15 mm arasında açılmalı ve fare dişli olmalıdır. Yaysız veya yaylı mekanizmaya sahip olmalıdır. Tercihe göre döndürülebilir veya döndürülemez özellikte olmalıdır. 3. Fare dişli ve timsah ağızlı özelliklerin birlikte olduğu forsepslerde; Forseps ağız açıklığı 2-15 mm arasında açılmalıdır. Kapakçıkların alt kısmında sağda ve solda olmak üzere 3’er adet diş olmalı, kapakçıkların üst kısmında ise iç içe geçen fare diş yapısında tutacak olmalıdır. Yaysız veya yaylı mekanizmaya sahip olmalıdır. Tercihe göre döndürülebilir veya döndürülemez özellikte olmalıdır. 4. Tripod forsepslerde; Tel yapısı, uç kısımlar içe dönük ve atravmatik yapıda olmalıdır. Malzemenin uç yapısı yabancı cisimleri ve polipleri rahat bir şekilde yakalayabilmesi için 3 telli şekilde olmalıdır. Yabancı cisim çıkarma işleminde tutuşu daha da güçlendirmek için tellerin yapısı asimetrik olmalıdır |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Tetrapod forsepslerde; Tel yapısı, uç kısımlar içe dönük ve atravmatik yapıda olmalıdır. Malzemenin uç yapısı yabancı cisimleri ve polipleri rahat bir şekilde yakalayabilmesi için 4 telli şekilde olmalıdır. Yabancı cisim çıkarma işleminde tutuşu daha da güçlendirmek için tellerin yapısı asimetrik olmalıdır. 2. V şekilli forsepsler; ince ve düz şekilli nesneleri yakalamak için tasarlanmış olmalıdır. Fare dişli olmalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler steril, tek kullanımlık olmalıdır. 2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır. |