|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Cerrahi operasyonlarda dokuya zarar vermeden ve tıkanma olmadan aspirasyon işlemi yapabilecek şekilde set olarak (uç, filtreli gövde ve hortumdan oluşan) dizayn edilerek imal edilmiş medikal ürün olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Set içeriği 250-350 cm uzunluğunda hortum ve en az 3 ayrı uç seçeneğine sahip olmalı, 1 adet yedek filtre bulunmalıdır.
2. Setin içerisinden çıkan hortum en az 24 FR en fazla 30FR olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Kemik parçacıklarının aspiratör setini ve aspiratör cihazını tıkamaması için set özel bir filtreleme sistemine sahip olmalıdır.
2. Setin içerisinde bulunan 3 adet alternatif uçlar PVC den mamul olup, uzunlukları sırasıyla 15(±2) cm(eğimli uç), 23(±2) cm(eğimli uç) ve 28(±2) cm(düz uç) olmalıdır.
3. Aspiratör setinin tutacak kısmı şeffaf olmalıdır.
4. Aspiratör uçlarının uç kısımları; çekim yaparken dokuları travmatize etmemeli ve en az 2 delikli olmalıdır.
5. Aspiratör uçları, ameliyat bölgesinin şekline göre istenildiğinde çıkarılıp değiştirilebilir özellikte olmalıdır.
6. Ameliyat esnasında filtre dolduğunda değişim yapılabilmesi için, aspiratör setinin içerisi vidalı sistemle açılabilmeli ve 1 adet yedek filtresi kolayca yerleştirilebilmelidir.
7. Hortum; kink olarak akıntının kesilmemesi ve vakumun birikerek dokulara zarar vermemesi için PVC’ den mamul olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün tüm parçaları aynı steril ambalajda olmalıdır.
2. Ürün UTS kaydı bulunmalıdır.
 |