

TRİKÜSPİD RİJİT ANNULOPLASTİ RİNG TEKNİK ÖZELLİKLERİ

1. Annuloplasti ringi anülusun doğal "saddle" şeklinde rijit olmalı, içinde titanyum stent bulunmalıdır.
2. Annuloplasti ringi, triküspid pozisyon için asimetrik ve 3 boyutlu olarak tasarlanmış olmalıdır.
3. Annuloplasti ringi doku ile kolay ve çabuk bütünleşme özelliğine sahip dikiş halkası çift katlı kadifemsi polyesterden yapılmış olmalıdır, üzeri herhangi başka bir malzeme ile kaplı olmamalıdır.
4. Annuloplasti ringi düşük profil ve ince yapıda olmalıdır. Ring profil yüksekliği en fazla 3.3mm olmalıdır.
5. Annuloplasti ringi kalbin doğal hareketi ile uyumlu olacak, leaflet'lerin efektif şekilde açılıp kapanmasını sağlarken regürjitasyonu da engelleyecek, şekilde açık tasarıma sahip olmalıdır.
6. Annuloplasti ringi anüler dilatasyona sebep olmayacak septal lateral kompresyon tasarımına sahip olmalıdır.
7. Annuloplasti ringinin istenilen pozisyona kolaylıkla yerleştirilmesi için dikiş halkası üzerinde 3 adet dikiş işareti bulunmalıdır.
8. Annuloplasti ringinin her ölçüsü için şekillendirilebilir tutucu ve ölçme seti bulunmalıdır.
9. Annuloplasti ringleri 26, 28, 30, 32, 34, 36 mm ölçülerine sahip olmalıdır.
10. Ürünün teslim tarihinden itibaren en az 2 (iki) yıl miyadı olmalıdır.
11. Kullanılmayan ürünler en az 6 (altı) ay önceden haber verilmesi halinde daha uzun miadlı ürünlerle değiştirilebilmelidir.
12. Teklif veren firma, teklif ettiği malzemelerin UBB ve UTS belgelerini teklif ekinde sunmaları gerekmektedir.

KV 1025

Prof. Dr. Ömer TETİK
Kalp Damar Cerrahisi ABD
Başkanı