

Karbon Kaplı Vasküler Diyaliz Greft Teknik Şartnamesi

1. ePTFE (expandedpolytetrafluoroethylene)'den üretilmiş olmalıdır.
2. Tıkanma riskini en aza indirmek için üretim aşamasında greft bünyesine Karbon zerk edilmiş olmalıdır.
3. Greftin ucunda kan akışını düzenleyip türbülansı azaltarak intimal hiperplaziyi engelleyici özellikte bir Cuff olmalıdır.
4. Cuff'ın üzerinde gerektiğinde istenen ölçüde kesilebilmesini kolaylaştıran kılavuz çizgiler bulunmalıdır.
5. Greft Centerflex(ortası ringli) versiyonda olmalıdır.
6. Greftin üstünde ölçü alma kolaylığı ve doğru hat üzerinde yerleşim sağlamak amacıyla proksimalden distale kadar kesintisiz bir çizgi olmalıdır.
7. Greft dilatasyona uğramamalı ve sağlam yapıda olmalıdır.
8. Greft maximum düzeyde inert ve biocompatible olmalıdır
9. Greft içinde doku gelişimine izin vermelidir
10. Teklif edilen greft 6mm çapında olup uzunluğu 40 cm olmalıdır.
11. Son kullanma tarihinin bitmesine altı (6) ay kala ürünü teslim eden firma, ürünü yeni miatlılar ile değişimini yapmalıdır.
12. Teklif veren firma teklif ettiği malzemelerin UBB ve ÜTS bilgilerini teslim etmelidir.

(KV2018)

Prof. Dr. Ömer TETİK
Kalp Damar Cerrahisi ABD
Başkan