

TRANSSEPTAL INTRADUCER (KR1051)

1. Transseptal girişimle, sağ atriumdan sol atriuma geçilmesi için kullanılmalıdır.
2. Introducerların uç kısımları antero-posterior planda öne doğru 180° açıya sahip olmalıdır. Tip kısmı ile shaft arasında oluşan yarınlı dairenin çapı 6 cm olmalıdır.
3. 71 cm uzunluğunda BRK serisi transseptal needle ile interatrial septum geçilerek kullanılmalıdır. 45cm ve
4. Introducer çapı 8 French olmalıdır. 6, 7, 7.5 ve 8.5F seçeneği olmalıdır.
5. 7F olması sayesinde Pediatric vakalarda avantaj sağlamalıdır.
6. Dilatörlerin proksimal kısımları transseptal girişimde referans alınabilmesi için cm olarak işaretlenmiş olmalıdır.
7. Introducerların uzunluğu 61 ± 2 cm, dilatörlerin uzunluğu 67 ± 2 cm olmalıdır.
8. Dilatör içerisinde gönderilebilecek maksimum guidewire çapı 0.032 inch olmalıdır.
9. Kateter giriş bölümlerinin dışında kalan ucunda bulunan mekanizma hemostaz için silikon valf içermelidir.

Prof. Dr. Mustafa Özcan SOYLU
Cerrahpaşa Üniversitesi
Kardiyoloji Uzmanı
Dip. Test. No: 10556374
Dip. Prof. Üz. No: 5

TRANSSEPTAL İĞNE TEKNİK ÖZELLİKLER (KR1052)

- 1- 56-71-86-98 cm uzunlukları olmalıdır.**
- 2- 18 gauge çapında , uç kısmı hafifçe J şeklinde olan ve kateterin proksimal kısmında uç kısmın yönünü gösteren ok olan, içinden mayı veya kan verilmek için paslanmaz çelikten yapılmış bir iğne olmalıdır**
- 3- Transseptal septostomi amacıyla kullanıma uygun olmalıdır.**
- 4- Üretim ve sterilizasyon kaybolma tarihini gösteren steril ambalaj içerisinde teslim edilmelidir**
- 5- Teslimat esnasında, teslim edilecek ürünün miadı enaz 1 yıl olmalıdır.**

Prof Dr Mustafa Özcan SOYLU
C�LÜ Tıbbi Akademisi
Prof. Dr.
Dip. Tes. No: 159466974
Dip. No: 9385