

TROMBUS ASPIRASYON KATETERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ (KR1140)

1. Kateter, Koroner Arter içerisinde trombus aspire etmek üzere tasarlanmış monorail tipte olmalıdır.
2. Distal aspirasyon lümen kesit alanı 0.9mm²'den fazla olmalıdır.
3. Kateter gövdesi en az 140cm uzunluğunda ve hidrofilik malzeme ile kaplı olmalıdır.
4. Kateter gövdesi itilebilirliği kolaylaştırmak ve sağlamlık açısından braided yapıda olmalıdır.
5. Kateter 0.014 kılavuz tel ile çalışmaya uygun olmalı, 6F guideing kateter içerisinde çalışabilmelidir.
6. Kateter üzerinde en az uç ve tel çıkış noktasını gösteren 2 adet marker işaret bulunmalıdır.
7. Kateter uç giriş profili 0.017" düzeyinden fazla olmamalıdır.
8. Kateter esnek yapıda olmalı, set içinde aspirasyon enjektörü ve filtresi bulunmalıdır.

Prof. Dr. İsmail Rıza BİLGE
Kalp Hastalıkları Uzmanı
71576-37235