

## REKANALİZASYON AMAÇLI KILAVUZ TEL TEKNİK ŞARTNAMESİ. KR1083

1. Anjioplasti işlemlerinde kullanılmak için özel üretilmiş olmalıdır.
2. Kılavuz telin uç yükü 0.5 ile 1.5 gf arasında olmalıdır.
3. Kılavuz telin uç radyopasitesi 3 cm olmalıdır.
4. Kılavuz telin uç çapı 0.014inch olmalıdır.
5. Klavuz tel 1:1 tork yeteneği için tek parça paslanmaz çelik gövdeye sahip olmalıdır.
6. Kılavuz telin uç stili kolay şekil alabilmesi için çekirdekten-uca birleşik uç yapısına sahip olmalıdır.
7. Guide wire sürtünmeyi azaltıcı hidrofilik materyal ile kaplı olmalıdır. Tam uzunluktaki hidrofil kaplama, olağanüstü dönüş yapabilme ve artırılmış destek sağlamalıdır.
8. Düz ve J uclu modelleri bulunmalıdır.
9. 190 ve 300 cm uzunluklarında seçenekleri olmalıdır.

Uzm. Dr. Mehmet Emin ÖNCEL  
Saniurfa Eğitim ve Araştırma Hastanesi  
Kardiyoloji Uzmanı  
Tesp. No: 70423

Uzm. Dr. Ömer Faruk ACEK  
S. Ü. Dr. Mehmet Akif İnan Eğitim Araş. Hast.  
Dip. Tes. No: 70423

Uzm. Dr. İbrahim Halil DEDEOĞLU  
S. Ü. Dr. Mehmet Akif İnan Eğitim Araş. Hast.  
Kardiyoloji Uzmanı  
Tesp. No: 29/2099

Uzm. Dr. Edhem DEVECİ  
Saniurfa Mehmet Akif İnan  
Eğitim ve Araştırma Hastanesi  
Kardiyoloji Uzmanı  
Tesp. No: 70423