


**Kılavuz tel, hidrofilik, 0,035", 260 cm, sert Teknik Şartnamesi**

Sut Kodu: GR1083

Sipariş Kodu: S-013134

- 1) Kılavuz teller sert şaftlı olmalıdır.
- 2) 0.035" kalınlığında ve 260 cm uzunluğunda olmalıdır.
- 3) Kılavuz tel çekirdeğinde süper esnek özel metal alaşımdan yapılmış radiopak solid bir metal içermelidir.
- 4) Bu metalin üzeri uluslararası standart ölçülerde biyolojik uygunluğu kanıtlanmış özel polimeran elastomer malzeme ile birbirinden ayrılmayacak şekilde kaplanmış olmalıdır.
- 5) Kılavuz telin dışı su, kan gibi biyolojik sıvılarla temasa geçildiğinde su tutucu özelliği olan hidrofilik bir malzeme ile kaplanmış olmalıdır.
- 6) Kılavuz telin ucu kesinlikle atravmatik olmalıdır.
- 7) Merkezdeki süper esnek özel alaşımlı metal, kılavuz telin ucuna yaklaşık 3 cm kala bitmelidir.
- 8) Kılavuz tel hidrofilik özelliği dolayısıyla biyolojik ortamda en zor geçişlerden bile rahatlıkla geçebilecek kayganlıkta olmalıdır.
- 9) Hidrofilik kaplama dolayısıyla, kateter, kılavuz telin üzerinden kaydırıldığında kateterin çok kolay kaymasını sağlamalıdır.
- 10) Süper esnek kılavuz tel bükülmelerden etkilenmemeli tekrar eski şeklini almalıdır. Bu özelliği ile kılavuz tel kuvvetli hafızaya sahip olmalıdır. Kılavuz tel ile yapılacak 40mm çapındaki bir düğüm açıldığında kılavuz tel üzerinde düğümün izi kalcı olmamalıdır.
- 11) Uç kısım için düz veya J seçenekleri sunulmalıdır. Miktarları bölüm tarafından belirlenecektir.
- 12) İhaleyi kazanan firma, sonradan kullanım durumuna göre kullanıcılarda kalan değişik uç konfigürasyonundaki kılavuz telleri istenilen uç konfigürasyonundaki kılavuz tellerin değişimiyi kabul edecektir. Bu en geç 2 hafta içinde gerçekleştirilmelidir.
- 13) Kılavuz teller teker teker ambalajlanmış steril paketlerde olmalı ve paket üzerinde uluslararası standartlara uygun kılavuz telin ölçüleri, kod numarası, lot numarası, sterilizasyon tarihi ve son kullanma tarihi belirtilmelidir. Teslim edilen her bir malzeme teslimat tarihi itibarı ile en az bir yıl müddetli olmalıdır.
- 14) Firma kullanım süresi bitiminden iki ay önce başvurulduğunda ürünü yeni ürünle değiştirmeyi taahhüt etmelidir.

  
Prof. Dr. A. Baran ÖNAL  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Radyoloji Öğretim Üyesi  
Dip.No: 876 Dip. Tes. No: 69827

  
Prof. Dr. Erhan DİLGİT  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Radyoloji Öğretim Üyesi  
Dip.No: 7548

## 0,014 HİDROFİLİK GUIDE WIRE TEKNİK ÖZELLİKLERİ

SİPARİŞ KODU:S-016092

SUT KODU: KR1086

- 1-Guide wire sürtünmeyi azaltıcı ICE hidrofilik materyal ile kaplı olmalıdır.
- 2-Distal iç teli çevreleyen ICE hidrofilik kaplama ile kaplanmış 35cm lik radyopak polimer kovana sahip olmalıdır.
- 3-Proksimal kısmı florlu polimer (PTFE) ile kaplanmış olmalıdır.
- 4-Kılavuz tel şekillendirilebilen iç telin distal ucunda 3 cm lik radyopak yay sarımına sahip olmalıdır.
- 5-Düz ve J uclu modelleri bulunmalıdır.
- 6-150-190 cm uzunluklarında seçenekleri olmalıdır.
- 7-Kılavuz Tel'in Floppy, Standard,Intermediate, Extra Support destekli versiyonları olmalıdır..

  
Prof. Dr. A. Baran ÖNAL  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Radyoloji Öğretim Üyesi  
Dip.No: 876 Dip. Tes. No: 69827

  
Prof. Dr. İlhan TILGİT  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Radyoloji A.D. Başkanı  
Diploma No: 7518

## 0,014 HİDROFİLİK GUIDE WIRE TEKNİK ÖZELLİKLERİ

SİPARİŞ KODU:S-016093

SUT KODU: KR1087

- 1-Guide wire sürtünmeyi azaltıcı ICE hidrofilik materyal ile kaplı olmalıdır.
- 2-Distal iç teli çevreleyen ICE hidrofilik kaplama ile kaplanmış 35cm lik radyopak polimer kovana sahip olmalıdır.
- 3-Proksimal kısmı florlu polimer (PTFE) ile kaplanmış olmalıdır.
- 4-Kılavuz tel şekillendirilebilen iç telin distal ucunda 3 cm lik radyopak yay sarımına sahip olmalıdır.
- 5-Düz ve J uclu modelleri bulunmalıdır.
- 6-200-300 cm uzunluklarında seçenekleri olmalıdır.
- 7-Kılavuz Tel'in Floppy, Standard,Intermediate, Extra Support destekli versiyonları olmalıdır..

Prof.Dr. A. Baran ÖNAL  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Radyoloji Öğretim Üyesi  
Dip.No: 576 Dip. Tes. No: 69827

Prof. Dr. İlhan TILGİT  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Radyoloji A.D. Başkanı  
Diploma No: 7548