



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME  
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ   
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ   
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ   
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ   
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI

SUT KODU (GR2031) KILAVUZ TEL MİKRO NÖROVASKÜLER 0.014" DİSTALİ  
HİDROFİLİK 205CM BİÇİMLENDİRİLEBİLİR / YENİDEN  
BİÇİMLENDİRİLEBİLİR UÇLU

FİZİKSEL  
ÖZELLİKLERİ

1. PROXIMAL VE DİSTAL ÇAPI 0.010 İNÇ OLMALIDIR.
2. TEK MODELİ OLMALIDIR.
3. UZUNLUĞU 205 CM OLMALIDIR.
4. 2CM DİSTAL SEGMENT ŞEKLİNİ KORUMA VE ÇOK KEZ ŞEKİLLENDİRİLİR ÖZELLİĞE SAHİP OLMALIDIR.
5. DİSTAL 61 CM'LİK BÖLÜMÜ FLUOROSKOPİ ALTINDA NET GÖRÜLMELİDİR.
6. KUTUNUN İÇİNDEN 1 ADET TORKLAMA KİLİDİ VE 1 ADET MİKRO KILAVUZ TEL INTRODUCER'I ÇIKMALIDIR.
7. MİKRO KILAVUZ TEL TEK TEK, DİSPOSABLE VE KULLANIMA HAZIR STERİL AMBALAJINDA SUNULMALIDIR.
8. YÜKSEK TORK SAĞLAMAK VE UCUNA ÇOK KEZ ŞEKİLLENDİRİLEBİLİRLİK SAĞLAMAK İÇİN ÖZEL SCİTANİUM ALAŞIMDAN ÜRETİLMİŞ OLMALIDIR.
9. DİSTAL 39 CM'LİK BÖLÜMÜ KAYGANLIK SAĞLAYAN ICE® HİDROFİLİK MALZEMEYLE, GERİYE KALAN PROKSİMAL ŞAFTI TEFLON-PTFE KAPLI OLMALIDIR.
10. GUİDE-WİRE 0.014 İNÇ PLATİN MODELİN 3CM DİSTAL KISMI 30% DAHA İYİ GÖRÜLEBİLİRLİK SAĞLAMAK AMAÇLI PLATİN COİL ESNEK/FLEXİBLE UCA SAHİP OLMALIDIR.

KİMYASAL  
ÖZELLİKLERİ

DEPOLAMA  
ŞARTLARI

SERİN VE KURU YERDE MUHAFAZA EDİLMELİDİR.

ÜRETİM TARİHİ VE  
MİADI

1.SON KULLANMA TARİHİ TESLİM TARİHİNDEN İTİBAREN EN AZ 12 AY OLMALIDIR.

AMBALAJ ŞEKLİ VE  
MİKTARI

1. T.C SAĞLIK BAKANLIĞI TARAFINDAN ONAYLANMIŞ ORJİNAL ULUSAL BİLGİ BANKASI KODU VE TEKNİK ÖZELLİKLERİ BELİRTİLMELİ, SAKLAMA KOŞULLARI OLMALI VE FAKÜLTEMİZE AİT İU KODLARI BARKOT HALİNDE BASILMIŞ OLARAK TESLİM EDİLMELİDİR.
2. MALZEME ORJİNAL AMBALAJINDA TESLİM EDİLMELİDİR. AMBALAJLAR ÜZERİNDE STERİLİZASYON TARİHİ, SON KULLANMA TARİHİ, LOT VE REFERANS NUMARASI BULUNMALIDIR.
3. MALZEME ÜZERİNDE TÜRKÇE KULLANIM KİTAPÇIĞI BULUNMALIDIR.
4. MALZEMELERİN ORJİNAL AMBALAJINDAKİ BİLGİLER YÜRÜRLÜKTEKİ TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ VE SUT (SAĞLIK UYGULAMA TEBLİĞİ)KOŞULLARINA UYMALI VE TÜRKÇE OLMALIDIR.

TIBBİ ÖZELLİKLERİ

İMZA-KAŞE

Prof.Dr.N.Serra SENCER  
Dip.No: 21722 / 25190  
İstanbul Tıp Fakültesi  
Radyodiagnostik A.B.D.

İMZA-KAŞE

Doç.Dr.Kamilay AYDIN  
Dip. Tescil No: 47873  
İstanbul Tıp Fakültesi  
Radyodiagnostik A. B. D.

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi  
Dr. Öğr. Üyesi  
Dr. Mehmet BARBUROĞLU  
Dip. Tescil No: 148266  
Radyoloji Uzmanı



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME  
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ   
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ   
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ   
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ   
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

TESLİMAT ŞEKLİ

SÖZLEŞMENİN İMZALANMASINA MÜTAKİP İDARENİN TALEBİ ÜZERİNE TEK SEFERDE TESLİM EDİLECEKTİR. ANCAK İDARENİN TALEP ETTİĞİ MALZEMELER YÜKLENİCİ FİRMA TARAFINDAN SİPARİŞ VERİLDİĞİ TARİH İTİBARIYLA, SİPARİŞ VERİLEN ÜRÜNLERİ EN GEÇ 15 TAKVİM GÜNÜ İÇİNDE İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ ECZANESİ'NE TESLİM EDİLMEK ZORUNDADIR.

ZORUNLU  
ÖZELLİKLER

1. ULUSAL BİLGİ BANKASI KODUNA AİT ULUSAL BİLGİ BANKASINDAN ALINMIŞ KODA SAHİP OLMALIDIR.
2. İSTEKLİLER, İHALE KOMİSYONUNCA DEĞERLENDİRİLMEK ÜZERE EN AZ ...1.. ADET NUMUNEYİ İHALE ESNASINDA KOMİSYONA TESLİM EDİLECEKTİR. NUMUNELER, İHALEDEKİ KALEM SIRASI VE ADI BELİRTİLMEK ÜZERE ÜZERİNE ETİKET YAPIŞTIRILARAK DİZİ PUSULASINA BAĞLANARAK İHALE ESNASINDA SUNULACAKTIR.
3. YÜKLENİCİ FİRMA; AMBALAJI AÇILDIĞINDA, KULLANIMA UYGUN OLMAYAN, HATALI, BOZUK OLDUĞU TESPİT EDİLEN ÜRÜNÜ YENİLERİ İLE ÜCRETSİZ OLARAK DEĞİŞTİRECEKTİR.
4. FİRMA MİADININ DOLMASINA 4(DÖRT)AY KALA KULLANILMAMIŞ ÜRÜNÜ DEĞİŞTİRMELİDİR.
5. İHALEYE TEKLİF VEREN İSTEKLİ TEDARİKÇİ FİRMA (ÜRETİCİ/İTHALATÇI) İSE KENDİSİNE AİT, BAYİ İSE TEDARİKÇİ FİRMA VE BAYİSİ OLARAK TANIMLADIĞINI GÖSTERİR TİTUBB VEYA ÜTS KAYITLARINI (T.C SAĞLIK BAKANLIĞININ İLGİLİ WEB SİTESİNDEN ALINAN KAYIT BELGELERİ),TEKLİF ETTİKLERİ ÜRÜN/ÜRÜNLERE AİT TİTUBB VEYA ÜTS KAYITLARI VE İHALE DOSYASINDA ALIMI YAPILMAK İSTENEN ÜRÜNLERİN SUT KODLARI İLE TEKLİF ETTİKLERİ ÜRÜNLERİN SUT KODLARININ EŞLEŞMİŞ OLDUĞUNA DAİR BELGELERİ İHALE DOSYASINA SUNMALIDIR. TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİK KAPSAMI DIŞINDA OLAN ÜRÜNLER İÇİN FİRMALAR KAPSAM DIŞI BEYANLARINI SUNMALIDIR.
6. ÜRÜN TEDARİKÇİ/BAYİ SORGULAMALARI ÖNCELİKLE TÜRKİYE İLAÇ VE TIBBİ CİHAZ KURUMU(TİTCK) ÜRÜN TAKİP SİSTEMİ (ÜTS) [HTTPS://UTSUYGULAMA.SAGLIK.GOV.TR/](https://utsuygulama.saglik.gov.tr/) ADRESİNDEN, ÜTS'DE ÜRÜN KAYITLI DEĞİLSE TİTUBB SİSTEMİNDEN YAPILACAKTIR.

İMZA-KAŞE

Prof.Dr.N.Senja SENCER  
Dip.No: 21722 / 25100  
İstanbul Tıp Fakültesi  
Radyodiyagnostik A.B.D.

İMZA-KAŞE

Prof.Dr.İsmail AYDIN  
Dip. Tescil No: 47673  
İstanbul Tıp Fakültesi  
Radyodiyagnostik A.B.D.

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi  
Dr. Öğr./Üyesi  
Dr. Mehmet BARBUROĞLU  
Dip. Tescil No: 148266  
Radyoloji Uzmanı