



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 (GR2032) KILAVUZ TEL MİKRO NÖROVASKÜLER 0.010-0.014" TÜMÜ HİDROFİLİK PROKSİMALDEN DİSTALE İNCELEN YAPIDA (TAPERED)
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. MİKRO KILAVUZ TEL NİTİNOL VE PASLANMAZ ÇELİK ALAŞIMDAN ÜRETİLMİŞTİR. BU SAYEDE DİĞER MALZEMELERE GÖRE DAHA İYİ TORK VERİLEBİLMELİDİR. 2. TELİN DİSTAL UCU BİR ÇOK KERE ŞEKİLLENDİRİLEBİLİR COİL YAPISINDADIR. 3. MİKRO KLAVUZ TELİN 35 CMLİK DİSTAL KISMI NİTİNOL HYPOTUBE YAPIDA OLMALI VE TORTUOUS ANATOMİLERDE ATRAVMATİK BİR ŞEKİLDE İLERLETİLEBİLMELİDİR. 4. MİKRO KLAVUZ TELİN PROXİMAL VE DİSTAL ÇAPI .014 İNCH OLMALIDIR. 5. MİKRO KLAVUZ TELİN DİSTAL 10°CM LİK KISMI FLUOROSKOPİ ALTINDA NET BİR ŞEKİLDE GÖZÜKMELİDİR. 6. MİKRO KLAVUZ TELİN 200 CM UZUNLUK OLMALIDIR. 7. MİKRO KLAVUZ TELİN SOFT VE STANDART OLMAK ÜZERE İKİ FARKLI YUMUŞAKLIK SEÇENEĞİ OLMALIDIR. 8. MİKRO KLAVUZ TELİN DÜZ VE PRE-SHAPED OLMAK ÜZERE 2 FARKLI UÇ ŞEKLİ OLMALIDIR. 9. MİKRO KILAVUZ TELİN DİSTAL 50 CM*LİK KISMI ICE® İSİMLİ ÇOK KAYGAN BİR HİDROFİLİK POLİMER MALZEME İLE KAPLI OLMALIDIR. GERİYE KALAN PROKSİMAL ŞAFT İSE TEFLON-PTFE KAPLI OLMALIDIR. 10. MİKRO KILAVUZ TELİN KUTUSUNUN İÇİNDEN 1 ADET TORKLAMA KİLİDİ, VE 1 ADET KILAVUZ TEL İNTRODUCER'İ ÇIKMALIDIR.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	SERİN VE KURU YERDE MUHAFAZA EDİLMELİDİR.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	KATETER VEYA BASKA İNTRAVASKULER CİHAZLARIN SİSTEME GİRİSİNİ SAĞLAMAK VE İSTENİLEN BOLGEYE YERLESTİRMEK İÇİN KULLANILIR
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	
TESLİMAT ŞEKLİ	1.SÖZLEŞMENİN İMZALANMASINA MÜTAKİP İDARENİN TALEBİ ÜZERİNE TEK SEFERDE TESLİM EDİLECEKTİR. ANCAK İDARENİN TALEP ETTİĞİ MALZEMELER YÜKLENİCİ FİRMA TARAFINDAN SİPARİŞ VERİLDİĞİ TARİH İTİBARIYLA,SİPARİŞ

İMZA-KAŞE

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

İMZA-KAŞE
Prof.Dr.M.ŞAYDIN
Dip.Tescil No: 47673
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

VERİLEN ÜRÜNLERİ EN GEÇ 15 TAKVİM GÜNÜ İÇİNDE İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ ECZANESİ'NE TESLİM EDİLMEK ZORUNDADIR.

ZORUNLU
ÖZELLİKLER

1. TEKLİF EDİLEN MALZEME T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI TARAFINDAN ONAYLANMIŞ, 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 YÖNETİMELİK 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. Serra SENCER
Dip No: 21722 / 25190
İstanbul Tıp Fakültesi
Radyodiagnostik A.D.

İMZA-KAŞE

...ubilay AYDIN
...p. Tescil No: 47673
İstanbul Tıp Fakültesi
Radyodiagnostik A.B.D.

İMZA-KAŞE

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