



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI	KILAVUZ TEL 0.035" AMPLATZ 70-100CM J UÇLU SUT KODU: KR1064, GR1075, UR1055, KV1292
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. 1.Vasküler ve non-vasküler işlemler için gerekli desteği sağlayacak şekilde özel olarak dizayn edilmiş olmalıdır. 2. 2.Fixed core özellikte olup,düşük sürtünme yüzeyi sağlamak için dış yüzeyi PTFE ile kaplı olmalıdır. 3. 3.Ucundaki flexible kısım en az 3 cm olmalıdır. 4. 4.En az 0.035 inch kalınlığında olmalıdır. 5. 5.90 cm uzunluğunda olmalıdır. 6. 6.Uç kısmı J olmalıdır.Değişik uç uzunluklarına sahip olmalıdır. 7. 7.Yüksek yönlendirme ve manevra yeteneğine sahip olmalı gövdesi kullanılacak malzemeyi taşıyacak derecede sert olmalıdır.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	8. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orjinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli,saklama koşulları olmalı ve fakültemize ait IU kodları barkot halinde basılmış olarak teslim edilmelidir. 9. Malzeme orjinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi, son kullanma tarihi,lot ve referans numarası bulunmalıdır. 10. Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır. 11. Malzemelerin orjinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından sipariş verildiği tarih itibarıyla,sipariş verilen ürünleri en geç 15 takvim günü içinde İstanbul Üniversitesi,İstanbul Tıp Fakültesi Eczanesi'ne teslim edilmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır. 2. İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az ...1.. adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır. 3. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 4. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmelidir. 5. İhaleye teklif veren istekli tedarikçi firma (üretici/ithalatçı) ise kendisine ait, bayi işe tedarikçi firma ve bayisi olarak tanımladığını gösterir TITUBB veya ÜTS kayıtlarını (T.C

İMZA-KAŞE
Prof. Dr. N. Serra SENCER
Dip. No: 21722/25190
İstanbul Tıp Fakültesi
Radiyolojik A.B.D.

İMZA-KAŞE
U. İstanbul Tıp Fakültesi
Radiyoloji Anabilim Dalı
Doç. Dr. Mesut BİLİR
Hizmet No: 33365
E-posta Adresi: bilir@istanbul.edu.tr
Telefon No: 92452

İMZA-KAŞE
İst. Üni. İst. Tıp Fak.
Radiyoloji A.B.D.
Prof. Dr. Merduh Dursun
Tes. No: 100979



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

Sağlık Bakanlığının ilgili WEB sitesinden alınan kayıt belgeleri),teklif ettikleri ürün/ürünlere ait TITUBB veya ÜTS kayıtları ve ihale dosyasında alımı yapılmak istenen ürünlerin SUT kodları ile teklif ettikleri ürünlerin SUT kodlarının eşleşmiş olduğuna dair belgeleri ihale dosyasına sunulmalıdır.
6. Ürün tedarikçi/bayi sorgulamaları öncelikle Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu(TİTCK) Ürün Takip Sistemi (ÜTS) <https://utsuygulama.saglik.gov.tr/> adresinden, ÜTS'de ürün kayıtlı değilse TITUBB sisteminden yapılacaktır.

Prof. Dr. N. Serra SENCER
Dip. No: 24722/25190
İstanbul Tıp Fakültesi
Radiyodiyagnostik A.D.

İMZA-KAŞE

İ. İstanbul Tıp Fakültesi
Radyoloji Anabilim Dalı
Doç. Dr. Mesut BULAKÇI
Etilim Tescil No: 133365
Tic. Sic. No: 92452

İMZA-KAŞE

Mesut Bulakçı

İst. Üni. İst. Tıp Fak.
Radyoloji A.B.D.
Prof. Dr. Memduh Dursun
Tic. No: 160979
İMZA-KAŞE



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	GİRİŞ İĞNESİ SELDINGER İKİ PARÇALI 18G 7 CM SUT KODU: KR2050, KV1206, GR1236
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. İğneler dayanıklı çelik materyelden yapılmış olmalıdır. 2. 18G çapında en az 7 cm uzunluğunda olmalıdır. 3. 0.0.38 inch kılavuz telleri kabul etmelidir. 4. İki parçalı iğnelerin stylet'leri dış kısmından uzun olmalı ve birbirine tek bir pozisyonda kilitlenebilir olmalıdır. 5. İğnelerin uçları atravmatik girişi sağlayacak şekilde eğimli kesilmiş ve keskin olmalıdır.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orjinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli,saklama koşulları olmalı ve fakültemize ait IU kodları barkot halinde basılmış olarak teslim edilmelidir. 2. Malzeme orjinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi, son kullanma tarihi,lot ve referans numarası bulunmalıdır. 3. Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır. 4. Malzemelerin orjinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından sipariş verildiği tarih itibarıyla,sipariş verilen ürünleri en geç 15 takvim günü içinde İstanbul Üniversitesi,İstanbul Tıp Fakültesi Eczanesi'ne teslim edilmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır. 2. İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az ...1.. adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır. 3. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 4. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmelidir. 5. İhaleye teklif veren istekli tedarikçi firma (üretici/ithalatçı) ise kendisine ait, bayi ise tedarikçi firma ve bayisi olarak tanımladığını gösterir TİTUBB veya ÜTS kayıtlarını (T.C Sağlık Bakanlığının ilgili WEB sitesinden alınan kayıt belgeleri),teklif ettikleri ürün/ürünlere ait TİTUBB veya ÜTS kayıtları ve ihale dosyasında alımı yapılmak istenen ürünlerin SUT kodları ile teklif ettikleri ürünlerin SUT kodlarının eşleşmiş olduğuna dair

İMZA-KAŞE
Prof. Dr. N. SERTA SENCER
Dip. No: 21722/25190
İstanbul Tıp Fakültesi
Radiyagnostik A.D.

İMZA-KAŞE
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Radiyoloji Anabilim Dalı
Doç. Dr. M. YUSUF BİLİR
Dip. No: 133365
Uzmanlık Teslim No: 92457

İMZA-KAŞE
İst. Üni. İst. Tıp Fak.
Radiyoloji A.B.D.
Prof. Dr. Memduh Dursun
Tes. No: 00979



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

belgeleri ihale dosyasına sunulmalıdır.
6. Ürün tedarikçi/bayi sorgulamaları öncelikle Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu(TİTCK) Ürün Takip Sistemi (ÜTS) <https://utsuygulama.saglik.gov.tr/> adresinden, ÜTS'de ürün kayıtlı değilse TITUBB sisteminden yapılacaktır.

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

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Radiyoloji Anabilim Dalı
Doç. Dr. Mesut BULAKCI
Diploma No: 213365
Uz. No: 92457

İMZA-KAŞE

İst. Üni. İst. Tıp Fak.
Radiyoloji A.B.D.
Prof. Dr. Memduh Dursun
Tes. No: 100979
İMZA-KAŞE