



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: KILAVUZ TEL 0.035''AMPLATZ 70-100 CM J UÇLU
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. Vasküler ve non-vasküler işlemler için gerekli desteği sağlayacak şekilde özel olarak dizayn edilmiş olmalıdır. 2. Fixed core özellikte olup, düşük sürtünme yüzeyi sağlamak için dış yüzeyi PTFE ile kaplı olmalıdır. 3. Ucundaki flexible kısım en az 3 cm olmalıdır. 4. En az 0.035 inch kalınlığında olmalıdır. 5. 90 cm uzunluğunda olmalıdır. 6. Uç kısmı J olmalıdır. Değişik uç uzunluklarına sahip olmalıdır. 7. Yüksek yönlendirme ve manevra yeteneğine sahip olmalı 8. 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	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 mütakip 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 TITUBB veya ÜTS kayıtlarını (T.C Sağlık Bakanlığının ilgili WEB sitesinden alınan kayıt belgeleri),teklif ettikleri

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

İMZA-KAŞE
İstanbul Tıp Fakültesi
Dr. Öğr. Üyesi
Dr. Reyza YILMAZ
Dip. No: 3336 / 97346
Radyoloji Uzmanı

İMZA-KAŞE
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Radyoloji Anabilim Dalı
Doç. Dr. Mesut BULAKCI
Diploma Tesçil No: 133265
Uzmanlık Tesçil No: 92452



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

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 belgeleri ihale dosyasına sunmalıdır.
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 TİTUBB sisteminden yapılacaktır.

Prof. Dr. N. Serra SENCER
Dip. No: 21/22/25190
İstanbul Tıp Fakültesi
Radiyolojik A.D.

İstanbul Tıp Fakültesi
Dr. Öğr. Üyesi
Dr. Ravza YILMAZ
Dip. No:3336 / 97346
Radyoloji Uzmanı

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Radyoloji Anabilim Dalı
Doç. Dr. Mesut BULAKÇI
Diploma Tescil No:133365
Uzmanlık Tescil No:92452



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:(GR1218) KATETER DRENAJ ÇOK AMAÇLI HİDROFİLİK
TEK AŞAMALI KİLİTLİ 8F

FİZİKSEL
ÖZELLİKLERİ

1. Çok amaçlı olmalı ,abse ve sıvıların drenajında kullanılmalıdır.
2. Metal ve plastik kuvvetlendiricisi bulunmalıdır.
3. Yüksek radyoopasiteli olmalıdır. en proksimaldeki delik seviyesinde radyoopak markırı olan kataterler tercih sebebidir.
4. Bükülmeye, kırılmaya dirençli olmalı, girişim sonrasında torsiyon ve kırılma olmamalıdır. Bu durumlara maruz kaldığı hallerde eski halini iz bırakmadan alabilmelidir.
5. Kilitli ip mekanizması ile kilitlenebilmelidir. Kilit mekanizması kateterin İç Lümeninde olmalıdır ve ip kenarından sızıntı olmamalıdır.
6. Hidrofilik özellikte olmalıdır.
7. 8f genişliğinde, en Az 25 cm uzunluğunda olmalıdır.
- 8.Girişim sırasında uygulanan kuvvete bağlı olarak kırılmamalı, bükülmemeli, bir noktada toplanmamalıdır.
9. Uzun Süre (haftalarca) deforme olmada özelliğini koruyabilmelidir.
10. İç Lümeni Ve Drenaj Delikleri Geniş Olmalıdır.
11. En Az 0.0035 inch kılavuz tel ile çalışabilmelidir.
12. Pigtail kısmında en az 5 delik bulunmalıdır.
13. Uç kısmını inceleyerek sonlanmalıdır.

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 mütakip 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

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

İMZA-KAŞE
İstanbul Tıp Fakültesi
Dr. Öğr. Üyesi
Dr. Ravza YILMAZ
Dip. No:3336 / 97346
Radyoloji Uzmanı

İMZA-KAŞE
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Radyoloji Anabilim Dalı
Doç. Dr. Mesut BULAKÇI
Diploma Tescil No:133365
Uzmanlık Tescil No:92452



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

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 TITUBB veya ÜTS kayıtlarını (T.C 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 sunmalıdır.
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
Radiyagnostik A.D.

İMZA-KAŞE
İstanbul Tıp Fakültesi
Dr. Öğr. Üyesi
Dr. Ravza YILMAZ
Dip. No:3336 / 97346
Radyoloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Radyoloji Anabilim Dalı
Doç. Dr. Mesut BULAKCI
Diploma Teacil No:133365
Uzmanlık Tescil No:92452