



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: (GHC 1160) ASPİRASYON İĞNESİ TRANSBRONŞİYAL ÇİFT
LÜMENLİ

FİZİKSEL
ÖZELLİKLERİ

- 1- Teklif edilen iğnenin geçebileceği minimum biopsi kanalı 1,9 mm olmalıdır.
- 2- Teklif edilen iğnenin spesifik biopsi alanı; Mediastinal bölgeler olmalıdır.
- 3- İğne histolojik biopsi amaçlı kullanılmalıdır.
- 4- İğne tek kullanımlık ve steril olmalıdır.
- 5- İğne tek parça olup, shaftı flexible ve silikon plastik karışımı olmalıdır.
- 6- Teklif edilen ürün çift iğneden oluşmalıdır. İç iğne çapı 21 gauge, 13 mm; dış iğne çapı 19 gauge, 15 mm olmalıdır.
- 7- İğnenin çalışma uzunluğu minimum 130 cm olmalıdır.
- 8- İğne üzerinde handle bölgesinde kilitlenebilir 20 cc'lik Luer Lock enjektör girişi olmalıdır.
- 9- Negatif basıncı net sağlamak için her iğne ile birlikte 1 (bir) adet kilitlenebilir 20 cc'lik enjektör verilmelidir.

KİMYASAL
ÖZELLİKLERİ

DEPOLAMA
ŞARTLARI

1.Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.

KULLANIM YERİ
VE ÖZELLİĞİ

ÜRETİM TARİHİ VE
MİADI

1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 18 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 belirli aralıklarla 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.

İstanbul Tıp Fakültesi
Prof.Dr.Mustafa ERELEL
Dip. Tescil No: 50060

İMZA-KAŞE
Prof. Dr. Zeki KILIÇASLAN
Dip. No: 16167 / 19635
Tescil No: 28709

İMZA-KAŞE
Prof. Dr. Nigar Güler OKUMUŞ
Dip. Tescil No: 64767
Göğüs Hastalıkları Uzmanı
A.B.D. Başkanı



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

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 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.

İstanbul Tıp Fakültesi
İMZA-KAŞE
Prof. Dr. Zeki KILIÇ
Dip. No: 16167 / 19635

İMZA-KAŞE
Prof. Dr. Zeki KILIÇ
Dip. No: 16167 / 19635
Tescil No: 28709

İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. Nigar Güler OKUMUŞ
Dip. Tescil No: 64767
İMZA-KAŞE
Göğüs Hastalıkları Uzmanı
A.B.D. Başkanı



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: (GHC 1160) ASPİRASYON İĞNESİ TRANSBRONŞİYAL TEK LÜMENLİ
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none">1- Teklif edilen iğnenin geçebileceği minimum biopsi kanalı 1,9 mm olmalıdır.2- İğne transbronşiyal lenf bezlerinden biopsi almaya uygun olmalıdır.3- İğne tek parça olup, şaftı flexible ve silikon plastik karışımı olmalıdır.4- İğne 21-22 gauge, çalışma uzunluğu en az 110 cm – en çok 160 cm olmalıdır.5- İğne uzunluğu 13±1 mm olmalıdır.6- İğne üzerinde, uygun enjektör girişi olmalıdır.7- Negatif basıncı net sağlamak için her iğne ile birlikte 1 (bir) adet uygun 20 cc'lik enjektör verilmelidir.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	1.Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 18 ay olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none">1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orjinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtmeli,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 belirli aralıklarla 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	<ol style="list-style-type: none">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 belirtmek 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

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. Zeki KILIÇASLAN
Dip. Tescil No: 50060

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Zeki KILIÇASLAN
Dip. No: 16167 / 19635
Tescil No: 28709

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. Nigmet GÜLFER OKUMUŞ
Dip. Tescil No: 64767
Göğüs Hastalıkları Uzmanı
A.B.D. Başkanı



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ 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 sunmalıdır.

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

İMZA-KAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. Mustafa ÖZRELEL
Dip. Tescil No: 50060

İMZA-KAŞI
Prof. Dr. Zeki K. ASE
Dip. No: 16167 / 15055
Tescil No: 28709

İMZA-KAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. İsmet ÖZOKUMUS
Dip. Tescil No: 64767
Göğüs Hastalıkları Uzmanı
A.B.D. Başkanı