



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: (KD1000) EKOJENİK UÇLU AMNİOSENTEZ İĞNESİ 20G
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"> İğne ucu, doku travması geliştirmemesi için çift kademe kesimli olarak dizayn edilmiş olmalıdır. İşlem sırasında net görüntülenebilmesi için iğnenin distal ucu ekojen özelliği taşımaktadır. İğne 20 G çapında ve 9-10 cm uzunluğunda olmalıdır. İğne 20 G çapında 15 cm uzunluğunda olmalıdır. İğne kanülü ve stilet paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır. İğne her türlü sitolojik değerlendirme ve aspirasyon biyopsisi yapmak amaçlı tasarlanmış olmalıdır. İç içe geçen dışta bir kanül ve içte bir iğneden oluşmalıdır. Dış kanül üzerinde giriş derinliğini gösteren cm çizgileri olmalıdır. Dış kanül sapı luerlock şırınga bağlanabilecek şekilde olmalıdır. İğne hub'ları iğne çaplarını belirtecek şekilde renk kodlu olmalıdır. Dayanıklı özel çelik materyalden imal edilmiş olmalı, girişim sırasında iğne eğilmemeli, iğne ile yapılan her türlü bükülme hareketinde iğne orijinal şeklini korumalıdır. Ürün istenilen ebatlarda olmalıdır. Cilt derinliğini ayarlamak ve iğne hareketini kontrol etmek amaçlı ayarlanabilir stoperi olmalıdır.
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 12 ay olmalıdır.

İMZA-KAŞE
Prof. Dr. Recep HAS
İ.T.F. Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı
Dip. Tes. No: 129095

İMZA-KAŞE
İmza
İ.T.F. Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı
Dip. Tes. No: 129095

İMZA-KAŞE
Prof. Dr. Cenk YAŞA
İ.T.F. Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı
Dip. Tes. No: 129095



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

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 en geç 10 takvim günü içinde 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 değiştirmeye taahhüt etmemelidir.
5. İhaleye teklif veren istekli tedarikçi firma (üretici/ithalatçı) ise kendisine ait, bayi ise tedarikçi firma ve bayisi olarak tanımladığını gösterir TITUBB kayıtlarını (T.C Sağlık Bakanlığının ilgili WEB sitesinden alınan kayıt belgeleri), teklif ettikleri ürün/ürünlere ait TITUBB kayıtları ve ihale dosyasında alımı yapılmak istenen ürünlerin SUT kodları ile teklif ettikleri ürünlerin SUT kodlarının eşleşmiş olduğuna dair beyanı ihale dosyasına sunmalıdır.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Recep HAS
Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı
Dip. Tes. No: 49997

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Cemal HAS
Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı
Dip. Tes. No: 49997

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Cenk YAŞA
Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı
Dip. Tes. No: 29095



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: (KD1008) KORDOSENTEZ İĞNESİ 18G ve 20G
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none">İğne ucu, doku travması geliştirmemesi için çift kademe kesimli olarak dizayn edilmiş olmalıdır.İşlem sırasında net görüntülenebilmesi için iğnenin distal ucu ekojen özelliği taşımaktadır.İğne 20 G çapında ve 150 mm uzunluğunda olmalıdır.İğne 18 G çapında 20 cm uzunluğunda olmalıdır.İğne 18G çapında 15 cm uzunluğunda olmalıdır.İğne kanülü ve stilet paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır.İğne her türlü sitolojik değerlendirme ve aspirasyon biyopsisi yapmak amaçlı tasarlanmış olmalıdır.İç içe geçen dışta bir kanül ve içte bir iğneden oluşmalıdır.Dış kanül üzerinde giriş derinliğini gösteren cm çizgileri olmalıdır.Dış kanül sapı luerlock şırınga bağlanabilecek şekilde olmalıdır.İğne hub'ları iğne çaplarını belirtecek şekilde renk kodlu olmalıdır.Dayanıklı özel çelik materyalden imal edilmiş olmalı, girişim sırasında iğne eğilmemeli, iğne ile yapılan her türlü bükülme hareketinde iğne orijinal şeklini korumalıdır.Ürün istenilen ebatlarda olmalıdır.Cilt derinliğini ayarlamak ve iğne hareketini kontrol etmek amaçlı ayarlanabilir stoperi olmalıdır
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Fatma HAS

I.T.F. Kadın Hast. ve Doğum A.B.D.

Dip. İd. No: 45887

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Cenk YAŞA

I.U. İstanbul Tıp Fakültesi

Kadın Hastalıkları ve Doğum
Dip. Tes. No: 129095

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Cenk YAŞA

I.U. İstanbul Tıp Fakültesi

Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

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 en geç 10 takvim günü içinde 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 değiştirmeye taahhüt etmelidir.
5. İhaleye teklif veren istekli tedarikçi firma (üretici/ithalatçı) ise kendisine ait, bayi ise tedarikçi firma ve bayisi olarak tanımladığını gösterir TITUBB kayıtlarını (T.C Sağlık Bakanlığının ilgili WEB sitesinden alınan kayıt belgeleri), teklif ettikleri ürün/ürünlere ait TITUBB kayıtları ve ihale dosyasında alımı yapılmak istenen ürünlerin SUT kodları ile teklif ettikleri ürünlerin SUT kodlarının eşleşmiş olduğuna dair beyanı ihale dosyasına sunmalıdır.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Cenk YAŞA
I.T.F. Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı
Dir. Tescil No: 42267

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. İnci SERMA TAŞ
I.C. Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı
Dir. Tescil No: 175931

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Cenk YAŞA
I.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Dir. Tesc. No: 129095
Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı



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:KD1005 CVS (KORYON VİLLUS ÖRNEKLEMESİ) İÇİN ÇİFT İĞNELİ EKOJENİK CVS İĞNESİ 19G
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. Ponksiyon travmasını minimale indiren özel quinke bileyli olmalıdır 2. Materyalin geri akışı rahatlıkla görülebilmelidir 3. Ponksiyon kontrolü için şeffaflock bağlantılı olmalıdır 4. Renk kodlu pembe mandrenli olmalıdır 5. Kanül ve mandren paslanmaz çelikten tutma polipropilenden imal edilmiş olmalıdır 6. Silikon ve lateks içermemeli, etilen oksitle steril edilmiş olmalıdır 7. 18 G-150 mm-6 inç ölçülerinde olmalıdır 8. İğne üzerinde derinlik ölçüsünü gösteren cm işaretleri 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 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 tanımlandığını gösterir TITUBB veya ÜTS kayıtlarını (T.C

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Recep HAS
İ.T.F. Kadın Hast. ve Doğum A.B.D.
Dip. Tes. No: 49587

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Dr. İsmail...
Dip. Tes. No: 175894

İMZA-KAŞE

İ.U. İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. Cenk YAŞA
Dip. Tes. No:129095
Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı



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 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.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Necip NİŞ

İ.T. Fakültesi ve Doğum A.B.D.

Dip. No:129095

İMZA-KAŞE

İ.G. İleri Tıp Fakültesi
Op. Dr. Mustafa YAŞ
Kadın Hastalıkları ve Doğum
Dip. No: 129095

İMZA-KAŞE

İ.U. İstanbul Tıp Fakültesi

Prof. Dr. Cenk YAŞA

Dip. No:129095

Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı