



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME  
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>

MALZEMENİN ADI

TOPUK LANSETİ

FİZİKSEL  
ÖZELLİKLERİ

1. Lanset tek kullanımlık olmalıdır.
2. Preemie ve Full term bebeklerde topuk ensizyonu için tasarlanmış olmalıdır.
3. Preemie lansetlerde uzunluk 2.5 mm – 3.0 mm, derinlik 1.0 mm – 1.25 mm olmalıdır.
4. Full term lansetlerde uzunluk 1.75 mm – 2.75 mm, derinlik 0.85 mm- 1.0 mm olmalıdır.
5. Lansetler herhangi bir soruna yol açmamak için özel koruma kilidi bulunmalıdır. Lansetler kullanımdan sonra bıçak içeri çekilir ve kilitlenebilir olarak tasarlanmış olmalıdır.
6. Paket içi 100 adet olmalıdır.
7. Ürün lateks içermemelidir.

KİMYASAL  
ÖZELLİKLERİ

DEPOLAMA  
ŞARTLARI

1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
- 2.
- 3.

KULLANIM YERİ VE  
ÖZELLİĞİ

ÜRETİM TARİHİ VE  
MİADI

1. Malzeme teslim tarihinden itibaren en az 1(bir) yıl miadlı olmalıdır.
- 2.

AMBALAJ ŞEKLİ VE  
MİKTARI

1. Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
2. Malzemeler güncel tıbbi cihaz yönetmeliği, sağlık uygulama tebliği, etiket kanununa uygun olmalıdır.
3. UBB kodu orijinal etiket olarak ürün üzerinde olmalıdır. Kutu UBB' si (6,12,24 vb.) tanımlanan ürünler için tek tek etiket yapılmalı ve üretici firmanın etiket yönetmeliğine uygun izin belgesi "noter onaylı Türkçe çevirisini muayene kabul komisyonuna" sunacaktır.

TIBBİ ÖZELLİKLERİ

TESLİMAT ŞEKLİ  
VE  
ZORUNLU  
ÖZELLİKLER

1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip malzeme ilgili Taşınır Kayıt ve Kontrol Yetkilisinin talebi üzerine belirli aralıklarla teslim edilecek olup, yüklenici firma sipariş çekildiği andan itibaren en geç 10(on) gün içerisinde teslimat gerçekleştirmek zorundadır.
2. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TİTUBB) kayıtlı olması gerekmektedir.
3. 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.
4. Ürün tedarikçi/bayi sorgulamaları öncelikle Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu(TİTCK)

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Asurhan ÇOBAN  
Neonatoloji Uzmanı  
Dip. No: 15930/19398

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi Neonatoloji  
Çocuk Sağlığı ve Hast. Uzm.  
Uzm. Dr. Duygu FUNÇEL  
Dip. Tesc. No: 164254  
Uzm. Tesc. No: 124306

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi Neonatoloji  
Çocuk Sağlığı ve Hast. Uzm.  
Uzm. Dr. Duygu FUNÇEL  
Dip. Tesc. No: 164254  
Uzm. Tesc. No: 124306



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME  
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DİŞ 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.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Asım ÇOBAN  
Neonatoloji Uzmanı  
Dip. No: 19930/19398

İMZA-KAŞE

İ.Ü.İstanbul Tıp Fakültesi Neonatoloji  
Çocuk Sağlığı ve Hast. Uzm.  
Uzm. Dr. Duygu TUNÇEL  
Dip. Tesc. No: 164254  
Hem. Tesc. No: 124306

İMZA-KAŞE

İ.Ü.İstanbul Tıp Fakültesi Neonatoloji  
Çocuk Sağlığı ve Hast. Uzm.  
Uzm. Dr. Duygu TUNÇEL  
Dip. Tesc. No: 164254  
Hem. Tesc. No: 124306



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME  
FORMU

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

MALZEMENİN ADI

AEEG İĞE ELEKTROD (IU50020020064)

FİZİKSEL  
ÖZELLİKLERİ

1. Diagnostik EEG de bioelektriksel sinyallerin subkütan kaydı için kullanılabilir.
2. Kliniğimizde kullanılan Unique - OBM - BRM3 CFM marka aEEG / Serebral Fonksiyon Monitörü'ne %100 uyumlu olmalıdır.
3. İğnenin boyutu 12mm x 29Ga ölçülerinde olmalıdır.
4. Cihazın amplifikatör modülüne %100 uyumlu olmalıdır.
5. 1 pakette 10 adet iğne elektrod bulunmalıdır.
6. Her bir elektrod 10'lu paket içerisinde tek tek steril ambalajlı olmalıdır.
7. Nötr ve sağ / sol frontal yerleşimin kolay ve amplifikatöre bağlantının anlaşılır olması için her bir elektrod farklı farklı 10 adet renk kodlu olmalıdır.
8. High-Impedance özelliği olmalıdır.
9. CE belgeli 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 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.

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 10 takvim günü içinde İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi Sarf malzeme deposuna teslim etmek 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

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Aslıhan ÇOBAN  
Neçatoloji Uzmanı  
Dip. No: 19390/19398

İMZA-KAŞE

İ.Ö. İstanbul Tıp Fakültesi Neonatoloji  
Çocuk Sağlığı ve Hast. Uzm.  
Uzm. Dr. Duygu TUNÇEL  
Dip. Tesc. No: 164254  
Uzm. Tesc. No: 124306

İMZA-KAŞE



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME  
FORMU

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

- Ürün Takip Sistemi (ÜTS) <https://utsuygulama.saglik.gov.tr/> adresinden, ÜTS'de ürün kayıtlı değilse TİTUBB sisteminden yapılacaktır. UBB koduna sahip olan malzemelerin Ulusal Bilgi Bankasının veri tabanındaki tüm bilgilerin malzemeyi tarif edecek şekilde düzenlenmiş ve eksiksiz olarak tanımlanmış olması gereklidir.
- İstekli ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az 1 adet numuneyi ihale esnasında ihale komisyonuna sunacaktır.
  - Firma miadının dolmasına 4(dört) ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmelidir.
  - Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile 10 (on) gün içerisinde değiştirecektir.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Asuman COBAN  
Neonatoloji Uzmanı  
Dip. No: 15230/19398

İMZA-KAŞE

I. İstanbul Tıp Fakültesi Neonatoloji  
Çocuk Sağlığı ve Hast. Uzm.  
Uzm. Dr. Duygu UNÇEL  
Dip. Tesc. No: 164254  
İz. Tesc. No: 124306

İMZA-KAŞE

I. İstanbul Tıp Fakültesi Neonatoloji  
Çocuk Sağlığı ve Hast. Uzm.  
Uzm. Dr. Mustafa  
Dip. Tesc. No: 164254  
İz. Tesc. No: 124306