

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

04/11/2024

İlan No : 2024-11-4045
İstem No : 77652
Alım No :
Talep Eden Birim : Çocuk Yoğun Bakım / Çocuk Yoğun Bakım Ünitesi
Konu : SARF MALZEME ALIMI

F

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 11/11/2024 17:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	KATETER, HEMODİYALİZ, GEÇİCİ, PEDIATRİK, 9FR, 7-12CM	5	Adet					
2	KATETER, HEMODİYALİZ, GEÇİCİ, PEDIATRİK, 5FR, 7-12CM	5	Adet					
3	KATETER, HEMODİYALİZ, GEÇİCİ, PEDIATRİK, 7FR, 7-12CM	5	Adet					
4	KATETER, HEMODİYALİZ, GEÇİCİ, PEDIATRİK, 8,5FR, 7-12CM	5	Adet					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Bürosuna gönderilmesini rica ederim.

1-Tekliflerin yazılı olması,

2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,

3-Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, barkod numarası, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,

4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilir,birim fiyatlarının rakamla ve yazıyla yazılması,

5-Üzerinde kazıntı,silinti,düzeltilme bulunmaması,

6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,

7-Teklif verilmeyecekse FAKS mesajının bir açıklama ile gönderilmesi,

8- Malzemeler ilgili firma yetkilisince depoya teslim edilecektir. Kurum bilgisi ve izni dışında kargo ile yapılan malzeme,fatura,irsaliye teslimatları kesinlikle kabul edilmeyecektir.

9- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur.Teslim süresi ve opsiyon süresi bildirilmeyen teklifler kesinlikle kabul edilmeyecektir.

Önemli 10-Teklif edilen kalem T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TİTUBB) kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibariyle geçerli olmalıdır. Alıma çıkılan her kalem/kalemler için ayrı ayrı TİTUBB da Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunu gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, İlaç ve Tıbbi Cihaz Tanımlama Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.TİTUBB na kayıtlı ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

Önemli 11-Teklif edilen her kalem için, ayrı ayrı teklif tarihi itibariyle teklif vermeye yetkili ithalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, Ana Bayii Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.

Önemli 12- Fiyat teklif cetveline teslimat süreleri mutlaka yazılmalıdır.

TESLİMAT SÜRESİ,UBB KODU,MARKA BELİRTİLMİYEN TEKLİFLER DEĞERLENDİRME DIŞI OLACAKTIR,TEKLİFLER SIRA NUMARASINA GÖRE VERİLMELİDİR.

İrtibat TLF: 0324 241 00 00 - 22570-22593-22598

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

Bünyamin Gültekin

Hastane Müdür Yrd.

NOT : İlanlarımız www.mersin.edu.tr adresinde yayımlanmaktadır.

HEMODİYALİZ KATETERİ, GEÇİCİ, 9F

1. Kateter iki veya üç lümenli olup, hemodiyaliz veya aferez tedavisi için kısa süreli damar yolu sağlamak amacı ile pediatrik veya yetişkin için; femoral vene, subclavian vene veya juguler vene uygulanabilir olmalıdır.
2. Kateterin yapıldığı malzeme (flexi-smooth) poliüretandan olmalı, vücut sıcaklığında yumuşamalı ve uç kısmı yumuşak vücuda zarar vermeyecek şekilde olmalıdır.
3. Kateterin pediatrik için çapı; 9F çaplarında ve isteğe göre 7-12 cm uzunluğunda olmalıdır.
4. Kateterin lümenlerinin uzantıları, 'yukarı doğru', 'aşağı doğru', "şafttan kıvrık veya lümenin içindeki teller aracılığıyla kıvrılabilir olmalıdır. Kateter; 'Y', 'M' veya "U" görünümünde olmalıdır veya lümenlerin içindeki teller aracılığıyla istenen görünüme getirebilir olmalıdır.
5. Kateter gövdesi 180 derece kıvrıldığında kink olmamalıdır. Kink olup olmadığı test edilecektir.
6. Kateterin bulunduğu kit içinde yetişkin için; istenilen çap ve uzunlukta geçici hemodiyaliz kateteri, kateter kalınlığı ile uyumlu en az 1 adet dilatör, 1 adet kateter uzunluğu ile uyumlu kılavuz tel, 1 adet 17G veya 18G introducer giriş iğnesi, 2 adet luer-lock koruma kapağı, pediatrik için ise; 1 Adet istenilen çap ve uzunlukta geçici hemodiyaliz kateteri, 1 adet Introducer iğne, 1 adet 0.021-0.038 x 45-70cm tek el ile kullanılabilen özel kılıfta J flexible Kılavuz tel, 1 adet istenilen çapta damar dilatörü, 2 adet Enjeksiyon veya luer-lock kapağı bulunmalıdır.
7. Cilde sabitlenebilmesi için kolay dönebilen sütür halkası bulunmalıdır.
8. Çift veya üçlümenli kateterin üzerinde arter yolu için kırmızı, ven yolu için mavi renkli birer klempe, klempler; beyaz renkte ise arter yolu için kırmızı ven

Doc. Dr. Mehmet ALAKAY
MED Sağlık Araştırma
ve Uygulama Merkezi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.B.D.
Dip. Tıp No: 13929

Dr. Öğr. İyesi Merve MISIRLIOĞLU
Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.B.D.
Çocuk Yoğun Bakım B.D.
Dip. Tesc. No: 144924

- yolu için mavi konnektörler bulunmalıdır. Ayrıca lümen üzerinde katererin boyu, uzunluğuda yazılı olmalıdır.
9. Kataterin dolum hacimleri uzatmalar üzerinde belirtilmelidir.
 10. Kataterin kenar delikleri bulunmalıdır.
 11. Kateter radyo-opak olmalıdır veya uzunluğu boyunca radyo-opak şerit olmalıdır.
 12. Hemodiyaliz katateri mini kit şeklinde olmalıdır.
 13. Kateter alkol, iyot ve klorheksidin tabanlı dezenfektanlarla kullanıldığında zedelenmemelidir.
 14. Kateter kiti steril, şeffaf ve orijinal ambalajında olmalıdır.
 15. Sterilizasyon yöntemi, son kullanım tarihleri ve kateterin uygulaması ve kullanımı ile ilgili bilgiler setin üzerinde veya ayrıca bulunmalıdır.

Doc. Dr. Mehmet ALAKAYA
MELİ Sağlık Araştırma
ve Uygulama Merkezi
Cocuk Sağliğı ve Hastalikları A.D.
Dip. Tesc. No: 144924

Dr. Öğr. Üyesi Merve MİŞLİOĞLU
Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi
Cocuk Sağliğı ve Hastalikları A.D.
Cocuk Yögun Bakım B.D.
Dip. Tesc. No: 144924

HEMODİYALİZ KATETERİ, GEÇİCİ, 5F

1. Kateter iki veya üç lümenli olup, hemodiyaliz veya aferez tedavisi için kısa süreli damar yolu sağlamak amacı ile pediatrik veya yetişkin için; femoral vene, subclavian vene veya juguler vene uygulanabilir olmalıdır.
2. Kateterin yapıldığı malzeme (flexi-smooth) poliüretandan olmalı, vücut sıcaklığında yumuşamalı ve uç kısmı yumuşak vücuda zarar vermeyecek şekilde olmalıdır.
3. Kateterin pediatrik için çapı; 5F çaplarında ve isteğe göre 7-12 cm uzunluğunda olmalıdır.
4. Kateterin lümenlerinin uzantıları, 'yukarı doğru', 'aşağı doğru', "şafttan kıvrık veya lümenin içindeki teller aracılığıyla kıvrılabilir olmalıdır. Kateter; "Y", "M" veya "U" görünümünde olmalıdır veya lümenlerin içindeki teller aracılığıyla istenen görünüme getirebilir olmalıdır.
5. Kateter gövdesi 180 derece kıvrıldığında kink olmamalıdır. Kink olup olmadığı test edilecektir.
6. Kateterin bulunduğu kit içinde yetişkin için; istenilen çap ve uzunlukta geçici hemodiyaliz kateteri, kateter kalınlığı ile uyumlu en az 1 adet dilatör, 1 adet kateter uzunluğu ile uyumlu kılavuz tel, 1 adet 17G veya 18G introducer giriş iğnesi, 2 adet luer-lock koruma kapağı, pediatrik için ise; 1 Adet istenilen çap ve uzunlukta geçici hemodiyaliz kateteri, 1 adet Introducer iğne, 1 adet 0.021-0.038 x 45-70cm tek el ile kullanılabilen özel kılıfta J flexible Kılavuz tel, 1 adet istenilen çapta damar dilatörü, 2 adet Enjeksiyon veya luer-lock kapağı bulunmalıdır.
7. Cilde sabitlenebilmesi için kolay dönebilen sütür halkası bulunmalıdır.
8. Çift veya üçlümenli kateterin üzerinde arter yolu için kırmızı, ven yolu için mavi renkli birer klemp, klemler; beyaz renkte ise arter yolu için kırmızı ven

Doç. Dr. Mehmet ALAKAY
MEÜ Sağlık Araştırma
ve Uygulama Merkezi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.B.D.
Çocuk Yoğun Bakım B.D.
Dip. Tes. No: 144924

Dr. Öğr. Üyesi Merve MISIRLIOĞLU
Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.B.D.
Çocuk Yoğun Bakım B.D.
Dip. Tes. No: 144924

- yolu için mavi konnektörler bulunmalıdır. Ayrıca lümen üzerinde katererin boyu, uzunluğuda yazılı olmalıdır.
9. Kataterin dolum hacimleri uzatmalar üzerinde belirtilmelidir.
 10. Kateterin kenar delikleri bulunmalıdır.
 11. Kateter radyo-opak olmalıdır veya uzunluğu boyunca radyo-opak şerit olmalıdır.
 12. Hemodiyaliz katateri mini kit şeklinde olmalıdır.
 13. Kateter alkol, iyot ve klorheksidin tabanlı dezenfektanlarla kullanıldığında zedelenmemelidir.
 14. Kateter kiti steril, şeffaf ve orijinal ambalajında olmalıdır.
 15. Sterilizasyon yöntemi, son kullanım tarihleri ve kateterin uygulaması ve kullanımı ile ilgili bilgiler setin üzerinde veya ayrıca bulunmalıdır.

Doç. Dr. Mehmet ALAKAYA
MEÜ Sağlık Araştırma
ve Uygulama Merkezi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları B.D.
Tıp No: 144924

Dr. Öğr. Üyesi Merve MISIRLIOĞLU
Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları B.D.
Çocuk Yoğun Bakım B.D.
Dip. Tesc. No: 144924

HEMODİYALİZ KATETERİ, GEÇİCİ, 7F

1. Kateter iki veya üç lümenli olup, hemodiyaliz veya aferez tedavisi için kısa süreli damar yolu sağlamak amacı ile pediatrik veya yetişkin için; femoral vene, subclavian vene veya juguler vene uygulanabilir olmalıdır.
2. Kateterin yapıldığı malzeme (flexi-smooth) poliüretandan olmalı, vücut sıcaklığında yumuşamalı ve uç kısmı yumuşak vücuda zarar vermeyecek şekilde olmalıdır.
3. Kateterin pediatrik için çapı; 7F çaplarında ve isteğe göre 7-12 cm uzunluğunda olmalıdır.
4. Kateterin lümenlerinin uzantıları, 'yukarı doğru', 'aşağı doğru', "şafttan kıvrık veya lümenin içindeki teller aracılığıyla kıvrılabilir olmalıdır. Kateter; "Y", "M" veya "U" görünümünde olmalıdır veya lümenlerin içindeki teller aracılığıyla istenen görünüme getirebilir olmalıdır.
5. Kateter gövdesi 180 derece kıvrıldığında kink olmamalıdır. Kink olup olmadığı test edilecektir.
6. Kateterin bulunduğu kit içinde yetişkin için; istenilen çap ve uzunlukta geçici hemodiyaliz kateteri, kateter kalınlığı ile uyumlu en az 1 adet dilatör, 1 adet kateter uzunluğu ile uyumlu kılavuz tel, 1 adet 17G veya 18G introducer giriş iğnesi, 2 adet luer-lock koruma kapağı, pediatrik için ise; 1 Adet istenilen çap ve uzunlukta geçici hemodiyaliz kateteri, 1 adet Introducer iğne, 1 adet 0.021-0.038 x 45-70cm tek el ile kullanılabilen özel kılıfta J flexible Kılavuz tel, 1 adet istenilen çapta damar dilatörü, 2 adet Enjeksiyon veya luer-lock kapağı bulunmalıdır.
7. Cilde sabitlenebilmesi için kolay dönebilen sütür halkası bulunmalıdır.
8. Çift veya üçlümenlikateterin üzerinde arter yolu için kırmızı, ven yolu için mavi renkli birer klemp, klemp; beyaz renkte ise arter yolu için kırmızı ven

Doc. Dr. Mehmet ALAKAYA
MEB Sağlık Araştırma
Genel Uzmanlık Merkezi
Cocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Diyadin. No: 129026

Dr. Öğr. Üyesi Merve MISIRLIOĞLU
Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi
Cocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Cocuk Yoğun Bakım H.D.
Diyadin. No: 14474

yolu için mavi konnektörler bulunmalıdır. Ayrıca lümen üzerinde ketererin boyu, uzunluğuda yazılı olmalıdır.

9. Kataterin dolum hacimleri uzatmalar üzerinde belirtilmelidir.
10. Kateterin kenar delikleri bulunmalıdır.
11. Kateter radyo-opak olmalıdır veya uzunluğu boyunca radyo-opak şerit olmalıdır.
12. Hemodiyaliz katateri mini kit şeklinde olmalıdır.
13. Kateter alkol, iyot ve klorheksidin tabanlı dezenfektanlarla kullanıldığında zedelenmemelidir.
14. Kateter kiti steril, şeffaf ve orijinal ambalajında olmalıdır.
15. Sterilizasyon yöntemi, son kullanım tarihleri ve kateterin uygulaması ve kullanımı ile ilgili bilgiler setin üzerinde veya ayrıca bulunmalıdır.

Doc. Dr. Mehmet ALAKAYA
MEÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi
ve Uygulama Merkezi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Dip. Tes. No.: 129026

Dr. Öğr. Üyesi Merve MISIRLIOĞLU
Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Çocuk Yoğun Bakım B.D.
Dip. Tes. No: 144924

HEMODİYALİZ KATETERİ, GEÇİCİ, 8,5 F

1. Kateter iki veya üç lümenli olup, hemodiyaliz veya aferez tedavisi için kısa süreli damar yolu sağlamak amacı ile pediatrik veya yetişkin için; femoral vene, subclavian vene veya juguler vene uygulanabilir olmalıdır.
2. Kateterin yapıldığı malzeme (flexi-smooth) poliüretandan olmalı, vücut sıcaklığında yumuşamalı ve uç kısmı yumuşak vücuda zarar vermeyecek şekilde olmalıdır.
3. Kateterin pediatrik için çapı; 8,5F çaplarında ve isteğe göre 7-12 cm uzunluğunda olmalıdır.
4. Kateterin lümenlerinin uzantıları, 'yukarı doğru', 'aşağı doğru', "şafttan kıvrık veya lümenin içindeki teller aracılığıyla kıvrılabilir olmalıdır. Kateter; "Y", "M" veya "U" görünümünde olmalıdır veya lümenlerin içindeki teller aracılığıyla istenen görünüme getirebilir olmalıdır.
5. Kateter gövdesi 180 derece kıvrıldığında kink olmamalıdır. Kink olup olmadığı test edilecektir.
6. Kateterin bulunduğu kit içinde yetişkin için; istenilen çap ve uzunlukta geçici hemodiyaliz kateteri, kateter kalınlığı ile uyumlu en az 1 adet dilatör, 1 adet kateter uzunluğu ile uyumlu kılavuz tel, 1 adet 17G veya 18G introducer giriş iğnesi, 2 adet luer-lock koruma kapağı, pediatrik için ise; 1 Adet istenilen çap ve uzunlukta geçici hemodiyaliz kateteri, 1 adet Introducer iğne, 1 adet 0.021-0.038 x 45-70cm tek el ile kullanılabilen özel kılıfta J flexible Kılavuz tel, 1 adet istenilen çapta damar dilatörü, 2 adet Enjeksiyon veya luer-lock kapağı bulunmalıdır.
7. Cilde sabitlenebilmesi için kolay dönebilen suture halkası bulunmalıdır.
8. Çift veya üçlümenli kateterin üzerinde arter yolu için kırmızı, ven yolu için mavi renkli birer klemp, klemp; beyaz renkte ise arter yolu için kırmızı ven

Doc. Dr. Mehmet ALAKAY

MERKEZİ Klinik Araştırma
ve Uygulama Merkezi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Dip. Tes. No: 29026

Dr. Öğr. Üyesi Merve MISIRLIOĞLU
Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Çocuk Yoğun Bakım B.D.
Dip. Tes. No: 144924

- yolu için mavi konnektörler bulunmalıdır. Ayrıca lümen üzerinde ketelerin boyu, uzunluğuda yazılı olmalıdır.
9. Kataterin dolum hacimleri uzatmalar üzerinde belirtilmelidir.
 10. Kateterin kenar delikleri bulunmalıdır.
 11. Kateter radyo-opak olmalıdır veya uzunluğu boyunca radyo-opak şerit olmalıdır.
 12. Hemodiyaliz katateri mini kit şeklinde olmalıdır.
 13. Kateter alkol, iyot ve klorheksidin tabanlı dezenfektanlarla kullanıldığında zedelenmemelidir.
 14. Kateter kiti steril, şeffaf ve orijinal ambalajında olmalıdır.
 15. Sterilizasyon yöntemi, son kullanım tarihleri ve kateterin uygulaması ve kullanımı ile ilgili bilgiler setin üzerinde veya ayrıca bulunmalıdır.

Doc. Dr. Mehmet ALAKAY
MEU Sağlık Araştırma
ve Uygulama Merkez
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları
Dip. No: 144924

Dr. Öğr. Üyesi Merve MISIRLIOĞLU
Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Çocuk Yoğun Bakım B.D.
Dip. Tesc. No: 144924