

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
TÜRKİYE KAMU HASTANELERİ KURUMU
ANKARA İLİ 3. BÖLGE KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
Dr.Abdurrahman Yurtaslan Onkoloji Eğt. ve Arşt Hst

İHTİYAÇ TALEP FORMU

Sayfa No :

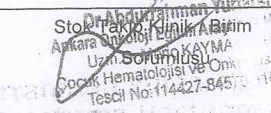
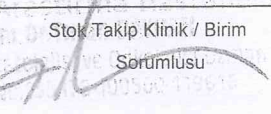
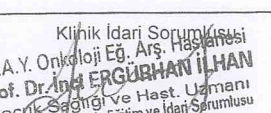
1 / 1

Birim : ÇOCUK HEMATOLOJİ SERVİSİ...

Talep Tarihi / No : 14/10/2016... /

1272

SIRA NO	BRANŞ KODU	MALZEMENİN ADI	SUT KODU	TALEP MİKTAR	BİRİMİ
1	150-03-03	KEMİK İLİĞİ ASPIRASYON İĞNESİ 16G (DISPOSİBLE)	OR2230	150	ADET
2	150-03-03	PORT VENÖZ KATETER 6.5F	GR1269	10	ADET

TALEBE YÖNELİK GEREKÇE VE GÖRÜŞLER	TARİH	KAŞE / İMZA
HASTA YOĞUNLUĞUNDAN DOLAYI SERVİSİMİZDE KULLANILMAK ÜZERE ACIL İHTİYACIMIZDIR / / 20....	 Stok Takip Klinik / Birim Sorumlusu Dr. Abdurrahman Yurtaslan Ankara Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesi Uzm. Dr. Abdurrahman Yurtaslan Çocuk Hematoloji ve Onk. Uzmanı Tescil No: 114427-84570-10097
 / / 20....	 Stok Takip Klinik / Birim Sorumlusu
 / / 20....	 Klinik İdari Sorumlusu Dr. A.Y. Onkoloji Eğt. Arş. Hastanesi Prof. Dr. İsmail ERGÜRHAN İLHAN Çocuk Sağlığı ve Hast. Uzmanı Çocuk Hem. ve Onk. Eğitim ve İdari Sorumlusu Dip. Tescil No: 31064
Stok Takip Kapsamındadır / Kapsamında Değildir.		KAŞE / İMZA
Yukarıda belirtilen talebin satın alınması hususunu onayınıza arz / / 20....	İdari Mali Hizmetler Müdürü
UYGUNDUR \ UYGUN DEĞİLDİR. / / 20....	Hastane Yöneticisi

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
ANKARA İLİ KAMU HASTANELER BİRLİĞİ 3 NOLU GENEL SEKRETERLİĞİ
DR.ABDURRAHMAN YURTARSLAN ANKARA ONKOLOJİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

**PORT VENÖZ KATETER (6,5 F)
TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. KONU :

Dr. Abdurrahman Yurtarслан Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesi Çocuk Onkolojisinde kullanılmak üzere port venöz kateter (6,5 F) teknik şartnamesidir.

2. TEKNİK ÖZELLİKLER :

- 2.1. Kateter sistemi intra venöz infüzyonda kullanılmak üzere imal edilmiş, 1 adet venöz kateter ve buna bağlı silikon septumlu, Titanyum kaplı veya yüksek kalitede plastikten (termoplastik) rezervuar sisteminden oluşmalıdır.
- 2.2. Sistemin kateteri, herhangi bir komplikasyona neden olmadan vücutta uzun süre kalabilecek radyopak özellikte, silikon, poliüretan veya triniflexten imal edilmiş olmalıdır.
- 2.3. Kateter kalınlığı 6-7 F arasında, sheath kalınlığı kateterle uyumlu olmalıdır.
- 2.4. Kateter uzunluğu en az 60 cm olmalıdır.
- 2.5. Rezervuar ile kateter bağlantısı, sızdırmayacak ve kolay bağlanabilir yapıda olmalıdır.
- 2.6. Rezervuar tabanı düz olmalı ve dokuya zarar vermemeli, gerektiğinde kullanılabilen suture delikleri olmalıdır.
- 2.7. Rezervuar ile kateter rahat bir implantasyon ve uygulama tekniği ile kateterin hastanın boyuna göre ayarlanabilmesi için birbiri ile bağlantılı olmamalı, ayrı ayrı olmalıdır.
- 2.8. Sistem, perkütan uygulamalar için Subclavian takma seti ile birlikte olmalıdır.
- 2.9. Kateter sistemi içindeki bütün malzemeler tek bir steril ambalaj içerisinde olmalıdır.
- 2.10. Ambalaj üzerinde son kullanma tarihi ve lot numarası olmalıdır.
- 2.11. Malzeme teslim tarihinden itibaren en az 2 (iki) yıl miatlı olmalıdır.

3. KABUL VE MUAYENE :

- 3.1. Satınalma kararı verilmeden önce ihtiyaç duyulması halinde numune değerlendirmesi yapılacaktır. Teslim edilen numunenin uygun görülmemesi halinde o teklif reddedilecektir.
- 3.2. Madde 2 de belirtilen özellikleri taşımayan ürünler kabul edilmeyecektir.
- 3.3. Bu şartnamede belirtilmeyen hükümler konusunda varsa idari şartname hükümleri geçerlidir.

Dr.Abdurrahman Yurtarслан
Ankara Onkoloji Eğitim Araştırma Hastanesi
Uzm.Dr.Merçin KAYMAKÇI
Çocuk Hematolojisi ve Onkolojisi Uzmanı
Tescil No: 114427-94570-10097

Dr.A.Y. Onkoloji Eğ. Ars. Hastanesi
Prof. Dr. İnci ERGÜRHANILHAN
Çocuk Sağlığı ve Hast. Uzmanı
Çocuk Hem. ve Onk. Eğitim ve İdari Sorumlusu
Dip. Tescil No: 31084

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
DR.ABDURRAHMAN YURTASLAN
ONKOLOJİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

KEMİK İLİĞİ ASPIRASYON İĞNESİ 16G
TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. KONU :

Dr. Abdurrahman Yurtaslan Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesinin ihtiyacı olan kemik iliği aspirasyon iğnesi 16 G teknik şartnamesidir.

III. YERLİ İSTEKLİLERLE İLGİLİ DÜZENLEMELER:

- 1.1. 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun "Yerli isteklilerle ilgili Düzenlemeler" başlıklı 63. Maddesinde 19.02.2014 tarihinde yapılan değişiklik ve T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye Kamu Hastaneleri Kurumu'nun 07.01.2014 tarih ve 36385208/949/5461-11 ve 5461-74 sayılı Makam Onaylarına istinaden "Orta ve Yüksek Teknolojili Sanayi Ürünleri Listesi" n de yer alan mallar için yerli malı teklif eden istekliler lehine % 1 (vüzdebir) oranında fiyat avantajı uygulanacaktır.
- 1.2. İstekliler tarafından teklif edilen malın yerli malı olduğunun belirlenmesi ve belgelendirilmesi için Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nca 13.09.2014 tarih ve 29118 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan ve yürürlüğe giren "Yerli Malı Tebliği" dikkate alınacağından; teklif mektuplarında, teklif edilen ürünün yerli ürün olup olmadığının yazılması ve ihale dosyasına bu kalemler için tebliğe uygun yerli malı olduğunu gösterir belgenin de eklenmesi gerekmektedir.
- 1.3. Ayrıntılar idari şartnamede yer alacaktır.

2. TEKNİK ÖZELLİKLER :

- 2.1. Kemik iliği aspirasyon iğnesinin yapısı kemiğe ve ilik boşluğuna kolay ve hızlı penetrasyon için uygun açıda olmalıdır.
- 2.2. 16 G çaplı ve en az 40mm uzunluğunda olmalıdır.
- 2.3. Kemiğe penetrasyonun yapılırken gerekli basıncın kolayca uygulanabilmesi için iğne sapı ergonomik olmalı, avuca oturacak büyüklükte olmalıdır.
- 2.4. Kemik iliği aspirasyon iğnesinin üzerinde sternuma güvenli penetrasyon yapabilmek için derinlik ayarlayıcı bulunmalıdır kilit mekanizmalı ve mandrenli olmalı ve bu ayarlayıcı gerektiğinde çıkarılabilir.
- 2.5. Kolayca şırınga bağlanabilmesi için iğnenin arka ucu luer lock konektörlü olmalıdır.
- 2.6. İşlemi daha güvenli yapabilmek için iğne stilesi tutamağı, dış kanül tutamağına kilitlenebilmelidir.
- 2.7. Kemik iliği aspirasyon paketinde iğne ile birlikte bir adet luer cap bulunmalıdır.
- 2.8. Steril, tek kullanımlık kullanıma hazır tekli paketlerde olmalı ve paketler üzerinde son kullanma tarihi ve lot numarası olmalıdır.
- 2.9. Malzeme teslim tarihinden itibaren en az 2 (iki) yıl miatlı olmalıdır.

3. KABUL VE MUAYENE :

- 3.1. Satınalma kararı verilmeden önce ihtiyaç duyulması halinde numune değerlendirmesi yapılacaktır. İstenilen numuneyi süresinde teslim etmeyen veya teslim ettikleri numuneler uygun bulunmayan isteklilerin o kalem için verdikleri teklifler değerlendirme dışı bırakılacaktır.
- 3.2. Madde 2 de belirtilen özellikleri taşımayan ürünler kabul edilmeyecektir.
- 3.3. Bu şartnamede belirtilmeyen hükümler konusunda varsa idari şartname hükümleri geçerlidir.

Dr. Abdurrahman Yurtaslan
Ankara Onkoloji Eğitim Araştırma Hastanesi
Uzm. Dr. Mehmet AYMAK CİHAN
Çocuk Hematolojisi ve Onkolojisi Uzmanı
Tescil No: 114427-84570-110097

Dr. Abdurrahman Yurtaslan
Eğitim Araştırma Hastanesi
Uzm. Dr. Turan İYİHAN
Çocuk Hematolojisi ve Onkolojisi Uzmanı
Tescil No: 133478-180560-110015

Dr. A.Y. Onkoloji Eğ. Arş. Hastanesi
Prof. Dr. İnci ERGÜRHAN İLHAN
Çocuk Sağlığı ve Hast. Uzmanı
Çocuk Hem. ve Onk. Eğitim ve İdari Sorumlusu
Dip. Tescil No: 31084