



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	Monopolar Curved Scissors
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1-Malzeme Hastanemizde mevcut olan da Vinci Xi Sistemi ile kullanıma uygun olmalıdır. 2-Malzeme cerrahın el bileği hareketini hastanın içine iletebilecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır. 3-Çenelerin açılma açısı kapasitesi 0 ila 38derece arasında olmalıdır. 4-Çenelerin her birinin uzunluğu 1,2cm ila 1,4cm arasında olmalıdır. 5- Enstrümanın çalışma alanında bulunan maksimum toplam uzunluğu 31cm ila 32cm arasında olmalıdır. 6-Enstrüman 8mm olmalıdır. 7-Malzeme en az 10 ameliyatta kullanılabilir.
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır. 2.Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.
TESLİMAT ŞEKLİ	1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 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. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 3. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir. 4. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Faruk ÖZCAN
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı Başkanı

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. M. Öner ŞANLI
Dip. Tescil No: 93857
Üroloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

Doç. Dr. Zeynep TEFİK
Dip. Tes. No: 702510
T.C. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı
Çapa - İstanbul



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	Large Needle Driver
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<p>-Malzeme Hastanemizde mevcut olan da Vinci Xi Sistemi ile kullanıma uygun olmalıdır.</p> <p>2-Malzeme cerrahın el bileği hareketini hastanın içine iletebilecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.</p> <p>3-Çenelerin açılma açısı kapasitesi 0 ila 30 derece arasında olmalıdır.</p> <p>4-Çenelerin her birinin uzunluğu 0,9cm ila 1,1cm arasında olmalıdır.</p> <p>5-Enstrümanın çalışma alanında bulunan maksimum toplam uzunluğu 31cm ila 32cm arasında olmalıdır.</p> <p>6-Enstrüman 8mm olmalıdır.</p> <p>7-Malzeme en az 10 ameliyatta kullanılabilir.</p>
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<p>1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır.</p> <p>2.Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.</p>
TESLİMAT ŞEKLİ	1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<p>1. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır.</p> <p>2. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</p> <p>3. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir.</p> <p>4. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</p>

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Faruk ÖZCAN
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı Başkanı

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. M. Öner ŞANLI
Dip. Tescil No: 93857
Üroloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

Doç. Dr. Tzevat TEFİK
Dip. Tes. No: 7025/0
T.C. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı
Çapa - İstanbul



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	Prograsp Forceps
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<p>1-Malzeme Hastanemizde mevcut olan da Vinci Xi Sistemi ile kullanıma uygun olmalıdır.</p> <p>2-Malzeme cerrahın el bileği hareketini hastanın içine iletebilecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.</p> <p>3-Çenelerin açılma açısı kapasitesi 0 ila 38 derece arasında olmalıdır.</p> <p>4-Çenelerin her birinin uzunluğu 2,7cm ila 3,1cm arasında olmalıdır.</p> <p>5-Enstrümanın çalışma alanında bulunan maksimum toplam uzunluğu 33cm ila 34cm arasında olmalıdır.</p> <p>6-Enstrüman 8mm olmalıdır.</p> <p>7-Malzeme en az 10 ameliyatta kullanılabilir.</p>
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<p>1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır.</p> <p>2.Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.</p>
TESLİMAT ŞEKLİ	1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<p>1. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır.</p> <p>2. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</p> <p>3. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir.</p> <p>4. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</p>

İMZA-KAŞE


Prof. Dr. Faruk ÖZCAN
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı Başkanı

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. M. Öner ŞANLI
Dip. Tescil No: 93857
Üroloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

Doç. Dr. Tzeyat TEFİK
Dip. Tes. No: 702510
T.C. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı
Çapa - İstanbul

	<p>T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ</p> <p>SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU</p>	
MALZEMENİN ADI	Maryland Bipolar Forceps	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<p>1-Malzeme Hastanemizde mevcut olan da Vinci Xi Sistemi ile kullanıma uygun olmalıdır.</p> <p>2-Malzeme cerrahın el bileği hareketini hastanın içine iletebilecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.</p> <p>3-Çenelerin açılma açısı kapasitesi 0 ila 45 derece arasında olmalıdır.</p> <p>4-Çenelerin her birinin uzunluğu 1,9cm ila 2,1cm arasında olmalıdır.</p> <p>5-Enstrümanın çalışma alanında bulunan maksimum toplam uzunluğu 32,5cm ila 33cm arasında olmalıdır.</p> <p>6-Enstrüman 8mm olmalıdır.</p> <p>7-Malzeme en az 10 ameliyatta kullanılabilir.</p>	
DEPOLAMA ŞARTLARI	<p>1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.</p>	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	<p>1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.</p>	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<p>1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır.</p> <p>2.Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.</p>	
TESLİMAT ŞEKLİ	<p>1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.</p>	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<p>1. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır.</p> <p>2. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</p> <p>3. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir.</p> <p>4. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</p>	

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Faruk ÖZCAN
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı Başkanı

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. M. Öner ŞANLI
Dip. Tescil No: 93857
Üroloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

Doç. Dr. Tzevat TEFİK
Dip. Tes. No: 702510
T.C. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı
Çapa - İstanbul



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	Instrument Arm Drape
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ürün Hastanemizde mevcut olan da Vinci Xi robotik cerrahi sisteminin enstrüman kollarını örtmek ve bu sayede steril olan ameliyat sahasında kolların kullanımını sağlamak üzere dizayn edilmiş olmalıdır. 2. Malzeme tekli paketler halinde steril ve cerrahi operasyon için kullanıma hazır olmalıdır. 3. Örtüler şeffaf naylondan üretilmiş olmalıdır. 4. Üzerlerine monte edilmiş plastik aparatlar sayesinde örtüler kollara tutturulabilmelidir. 5. Plastik aparatlar ameliyat esnasında kullanılan enstrümanlar ile robotik kolları birbirine bağlayan ve robotik kolların hareketlerini sınırlamayacak tarzda dizayn edilmiş olmalıdır. 6. Örtünün üzerinde örtüyü kola tutturabilmek için aparatlar bulunmalıdır. 7. TITUBB kaydı olmalıdır.
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none"> 1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır. 2.Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.
TESLİMAT ŞEKLİ	1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde 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. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 3. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir. 4. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Faruk ÖZCAN
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı Başkanı

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. M. Öner ŞANLI
Dip. Tescil No: 93857
Üroloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

Doç. Dr. Tzevat TEFIK
Dip. Tes. No: 702510
T.C. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı
Çapa - İstanbul



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	8 mm Bladeless Obturator
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Malzeme Hastanemizde bulunan Da Vinci XI sistemi ile kullanımına uyumlu olmalıdır. 2. Obturator 8 mm olmalıdır ve 8 mm kanüller ile kullanıma uygun olmalıdır. 3. Obturatorün uç kısmı batın duvarından kolay ve daha az travmatik bir giriş sağlayacak yapıya sahip olmalıdır. 4. Obturator tek kullanımlık yapıda olmalıdır. 5. Obturatorun kanüle sabitlenebilmesi için kilit mekanizması bulunmalıdır.
DEPOLAMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none"> 1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır. 2.Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.
TESLİMAT ŞEKLİ	1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde 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. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 3. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir. 4. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Faruk ÖZCAN
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı Başkanı

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. M. Oner ŞANLI
Dip. Tescl. No: 93957
Üroloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

Doç. Dr. Tzevat TEFİK
Dip. Ves. No: 702510
T.C. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı
Çapa - İstanbul



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	8 mm Cannula Seal
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none">1. Malzeme Hastanemizde bulunan Da Vinci XI sistemi ile kullanılacak olan robotik kanüller ile uyumlu olmalıdır.2. 8 mm robotik enstrumanlarla kullanıma uygun olmalıdır.3. Üzerinde 5mm ye çap düşürücü bulunmalı bu sayede 5mm enstrumanlardaki kullanıma uygun olmalıdır.4. İnsüflasyon için karbondioksit kanalı bulunmalıdır.
DEPOLAMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none">1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	<ol style="list-style-type: none">1. Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none">1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır.2. Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.
TESLİMAT ŞEKLİ	<ol style="list-style-type: none">1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde 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. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.3. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir.4. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Faruk ÖZCAN
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı Başkanı

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. M. Öner ŞANLI
Dip. Tescil No: 93857
Üroloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

Doç. Dr. Tzevat TEFIK
Dip. Tes. No: 702510
T.C. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı
Çapa - İstanbul



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	Tip Cover
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Malzeme Hastanemizde bulunan da Vinci Si , da Vinci S HD ve da Vinci XI sistemi ile kullanılacak olan Monopolar makasa uyumlu olmalıdır. 2. Tip Coverın makas ucuna takılmasını kolaylaştırmak için etrafında bir koruyucu kılıf bulunmalıdır. 3. Koruyucu kılıf Tip Cover makasa takıldıktan sonra yana doğru açılarak makas ucundan ayrılabilir. 4. Monopolar makasın bilek kısmından dokuya elektrik akımını engellemek üzere izolasyon yapabilmeye özelliğinde olmalıdır. 5. Makasın hareketlerini engellemeyecek esneklikte olmalıdır.
DEPOLAMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none"> 1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır. 2.Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.
TESLİMAT ŞEKLİ	1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde 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. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 3. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir. 4. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Faruk ÖZCAN
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı Başkanı

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. M. Öner ŞANLI
Dip. Tescil No: 93857
Üroloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

Doç. Dr. Tzavat TEFİK
Dip. Tes. No: 702510
T.C. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Üroloji Anabilim Dalı
Çapa - İstanbul