

SKIN GRAFT MESHER CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Mesher Cihazı Plastik Cerrahi, Genel Cerrahi ve Yanık Ünitelerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
- 2.Mesher cihazının kullanımı yardım gerektirmeyen, kolay, basit ve ergonomik bir yapıda olmalıdır.
- 3.Yukarı ve aşağı yüksekliği ayarlanabilir silindiri sayesinde, mesher cihazında farklı ölçülerdeki büyütme taşıyıcıları kullanılabilir.
- 4.Mesher cihazı çizgili graft taşıyıcılar ile en az iki ölçüde; 1:1,5 ve 1:3 oranlarında (alınan graftleri) genişletebilmelidir.
- 5.Mesher cihazı, büyütme esnasında taşıyıcı üzerine aşırı basınç uygulanmasını engelleyen yapıda olmalıdır.
- 6.Büyütme silindirinin bıçakları ayar problemi olmaması açısından sabit olmalıdır.
- 7.Büyütme silindiri bıçakları paslanmaz çelikten üretilmiş olmalıdır.
- 8.Mesher Cihazı ile birlikte, sterilizasyon için kullanılacak konteyner, aynı marka; otomatik kilit sistemine sahip olmalı (tek kullanımlık kilit kullanımı gerektirmeyen),kapakta valf sistemine sahip (tek kullanımlık filtre kullanımı gerektirmeyen) olmalıdır. Konteynır için uygun tel sepet temin edilecektir.
- 9.Cihazın beraberinde, iki farklı ölçüde 40(Yirmi) adet büyütme yapacak taşıyıcı verilmelidir.
- 10.Ürün TİTUBB'a kayıt bildirimi yapılmış ve Sağlık Bakanlığında onaylı olmalıdır.

GENEL HÜKÜMLER:

Cihazın garanti süresi en az 2 yıl olmalıdır. Bu garanti hastane adına, üretici/ithalatçı ve ihaleye iştirak eden firmalar tarafından taahhüt edilecektir. Garanti süresi bitiminde 10 yıl ücreti mukabil yedek parça ve teknik servis verileceği hastane adına, üretici/ithalatçı ve ihaleye iştirak eden firmalar tarafından taahhüt edilmelidir. Garanti süresi bitiminde yapılacak bakım onarımlar için döviz bazında yedek parça fiyat listesi teklif dosyasında sunulmalıdır. Teknik hizmet sağlayacak olan Üretici veya ithalatçı firmanın TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi ihale dosyasında sunulmalıdır. Teklif edilen ürünlerin UBB/ÜTS numaraları tekliflerinde belirtilecektir. Orijinal katalog üzerinde teklif edilen motor ve ataçmanları işaretlenecektir. Katalog ve broşürler tercümeden muaftır. Marka ve model belirtilerek teknik şartnameye madde madde cevap verilecektir. Demo istenebilecektir. Uygun olmayan ürünlerin teklifleri değerlendirme dışı bırakılacaktır.

Aiime MEDENGLU
Hemşire

Dr. İsmail MENEKŞE
A. Halkın Sağlık ve Estetik Cerrahi
Cep. Tel. No: 148860
Ağrı Sağlık ve Sosyal Hizmetler


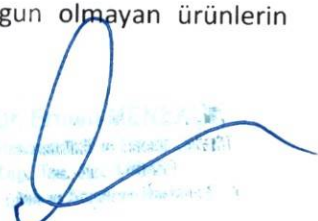
BATARYALI VE ELEKTRİKLİ DERMATOM CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Cihaz, hem şarj edilebilir batarya ile çalışabilmeli hem de elektrikli olarak kullanılabilirdir, buna kullanıcı karar verecektir.
- 2.Şarj edilebilir batarya, dermatom elceğine steriliteyi bozmadan taşınabilmeli bunun için 1 adet aseptik taşıma aparatı ücretsiz temin edilmelidir.
- 3.Batarya ve batarya şarj/elektrik ünitesi hariç; cihaz 134°Cde buhar otoklavında steril edilebilmelidir.
4. Cihaz çeşitli kalınlık ve genişlikte deri grefti alabilmelidir.
- 5.Dermatom elceği üzerinde, alınacak greftin kalınlığı 1.00 mm'ye kademe kademe 0.10mm aralıklarla 10 basamakta kolayca ayarlanabilmeli ve sabitlenebilir yapıda olmalıdır.
- 6.Dermatom elceği üzerinde grefti alırken dokuya baskı yapabilecek ve aynı zamanda 78 mm'ye kadar genişlik ayarı yapabilmeye olanak sağlayan en az 7 adet hareketli kanat olmalıdır. Dermatom elceği en az 15.000 cpm de çalışmalı ve batarya takılı halde ağırlığı 1.500gr dan fazla olmamalıdır.
7. Elcek üzerinde açma-kapama anahtarı/düğmesi olmalı ve bu sistem aynı zamanda emniyet kilidi olarak kullanılabilirdir.
- 8.Cihaz ile birlikte 2 adet en az 9.6 Volt,1.3.Ah Ni-MH özellikte batarya set ile birlikte teslim edilecektir.
9. Cihaz ile birlikte 1 adet şarj ünitesi teslim edilecektir.Şarj ünitesi şehir şebeke elektriği ile çalışabilmelidir.4 kg dan ağır olmamalı,kolay transfer edilebilmelidir.
- 10.Bataryaların şarj edileceği şarj ünitesi üzerinde iki adet batarya şarj yuvası olmalıdır Şarj ünitesi, aynı zamanda elektrikli kullanım için güç destek ünitesi olarak da kullanılabilirdir.
Set içerisinde 1 adet buhar otoklavında steril edilebilen, en az 4mt uzunluğunda elektrikli kullanım kablosu temin edilecektir. Bu kablonun bir ucu şarj ünitesine, diğer ucu dermatom elceğine bağlanabilmelidir. Elektrikli kullanım kablosu 500 gr dan ağır olmamalıdır.
- 11.Her bir şarj yuvası için dolun durumunu gösterir led ışıklar veya led göstergeler olmalıdır.
- 12.Cihaz ile birlikte 30 adet uygun orijinal dermatom bıçağı verilecektir.
13. Dermatom cihazının sterilizasyonu için kullanılacak konteynir, motor ile aynı marka; otomatik kilit sistemine sahip olmalı (tek kullanımlık kilit kullanımı gerektirmeyen),kapakta valf sistemine sahip (tek kullanımlık filtre kullanımı gerektirmeyen) olmalıdır. Konteynir için uygun levha biçiminde sepet temin edilecektir. Sepet içerisinde steril edilebilen elcek ve diğer parçaların yerleştirilebileceği bölümleri olan bir PPSU(polimer) stand olmalıdır.
- 14.Bir (1) set içeriği aşağıdaki parçalardan oluşmalıdır:

- A.**Dermatom Elceği 1 adet, **B.**2 li Şarj-Elk. Ünitesi 1 adet , **C.** Şarj edilebilir Batarya 2 adet
D. Batarya Taşıma Aparatı 1 adet, **E.**Elektrikli kullanım kablosu 1 adet,
F. Dermatom Bıçağı 30 adet , **G.** Sterilizasyon Konteyneri 1 adet **H.** Sprey Bakım Yağı 1 Adet

GENEL HÜKÜMLER:

Cerrahi motorun garanti süresi en az 2 yıl olmalıdır. Bataryalar için garanti süresi en az 6 ay olmalıdır. Bu garanti hastane adına, üretici/ithalatçı ve ihaleye iştirak eden firmalar tarafından taahhüt edilecektir. Garanti süresi bitiminde 10 yıl ücreti mukabil yedek parça ve teknik servis verileceği hastane adına, üretici/ithalatçı ve ihaleye iştirak eden firmalar tarafından taahhüt edilmelidir. Garanti süresi bitiminde yapılacak bakım onarımlar için döviz bazında yedek parça fiyat listesi teklif dosyasında sunulmalıdır. Teknik hizmet sağlayacak olan Üretici veya ithalatçı firmanın TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi ihale dosyasında sunulmalıdır. Teklif edilen ürünlerin UBB/ÜTS numaraları tekliflerinde belirtilecektir. Orijinal katalog üzerinde teklif edilen motor ve ataçmanları işaretlenecektir. Katalog ve broşürler tercümeden muaftır. Marka ve model belirtilerek teknik şartnameye madde madde cevap verilecektir. Demo istenebilecektir. Uygun olmayan ürünlerin teklifleri değerlendirme dışı bırakılacaktır.



M. METOĞLU
İşare