

3 KALEM MALZEME ALIMI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1-MUAYENE SEDYE ÖRTÜSÜ (TEK KULLANIMLIK rulo 50x50)

- 1-Üst kısmı beyaz selüloz kağıttan, alt kısmı poli etilen naylondan imal edilmiş olup sıvı v.b şeyleri alt kısmına geçirmemelidir.(Laminli olmalıdır.)
- 2-Birinci kalite beyaz kağıttan mamül olmalıdır.
- 3-Rulo şeklinde olup, .(50x50) boyutunda, her 50 Cm de perforesi olmalıdır
- 4-Yaprak miktarı 100 adet, rulo olmalıdır.(100 yaprak muayene masa örtüsü)
- 5- Numune Üzerinden Değerlendirme Yapılacaktır.

2-KESİCİ DELİCİ TIBBİ ATIK KUTUSU (1 LİTRE):

- 1-Delinmeye, yırtılmaya, patlamaya dayanıklı, su geçirmez, açılması mümkün olmayan yapıda olmalı,
- 2-Malzeme plastik olmalı, ve kullanılan plastik polipropilen maddesinden olmalıdır.
- 3-Üzerinde Uluslararası “Tıbbi Atık Amblemi” ile” Dikkat Kesici ve Delici Tıbbi Atık” ibaresi taşıyan yazısı bulunmalıdır.
- 4-Tıbbi atık kutusunun kapak rengi kırmızı, gövde rengi sarı olmalıdır. Üst ve alt kapak farklı renkte olmalıdır.
- 5-Atık kutusu üç parçadan oluşmalıdır (Kutu,kapak ve kilitlenebilir üst kapak). Kutu üst kilit kapağı kilitlenip, tekrar kullanılmamalıdır. Tıbbi atık kutusunun taşınmasını kolaylaştırmak için kapağın iki tarafında kendinden tutmaçları olmalı, alt kapak kovaya kilitlenebilir tırnaklı kilit sistemine sahip olmalıdır.
- 6-Üst kapak alt kapağa monte edilebilir olmalıdır.Üst kapakta kilitli tırnak sistemli olmalıdır. Üst kapak kilitletiğinde kesinlikle açılmamalıdır.
- 7-İç kapakta iğneleri, bisturi uçlarının ve diğer enfekte olmuş aletlerin çıkartılabileceği tırnak olmalıdır.
- 8-Malzemeler yer kaplamaması için iç içe geçmiş olarak kolilerde bulunmalıdır.
- 9-Tıbbi atık kutusunun hacmi 1-1,3 lt. arası muhtelif olmalıdır.
- 10-Atık kutuları, hastanemizdeki mevcut tedavi tepsileriyle uyumlu olmalıdır.
- 11-Üretici firma ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi ve ISO 14001:2004 Çevre Yönetim Sistemi belgelerine sahip olmalıdır.
- 12-Numune Üzerinden Değerlendirme Yapılacaktır


3- AMELİYATHANE BOKS GÖMLEĞİ ÇİFT YÖNLÜ:

- 1- Önlüğün ön kısmı ve kolları dirseklere kadar çift katlı ve sıvı geçirmez olmalıdır.
- 2- Önlüklerin kol manşetleri kullanıma rahatsız etmeyecek şekilde elastik olmalı, eldiven giyilmesi sırasında kolların yukarı sıyrılmasını engelleyecek şekilde bileği kavramalıdır.
- 3- Önlüğün boyun kısmı teri emen sürtünme ile cildi tahriş etmeyecek yumuşak kumaş ile çevrilmiş olmalıdır.
- 4- Önlüğün kol kesimi hareket serbestliğini kısıtlamamalı, dikişler beden hareketleri ile açılmayacak şekilde sağlam olmalıdır.
- 5-Önlüğün sağ iç ve sol dış tarafında bağcıklar olmalıdır.
- 6- Yıkama sonucunda kumaşa çekme ve solma olmayacaktır.
- 7-Önlük iç ve dış bağcıkların bağlanması esnasında kopmamalıdır. Bağcıkların birleşim yerleri en az üç kat dikişle sağlamlaştırılmış olmalıdır.
- 8-Önlük sterillik açısından arka kısmının steril olma özelliği için önlük arka bölümünün boydan aşağıya kadar iki yakalı ve yakalarında bağcıklar olmalıdır.
- 9-Ürün,ürün takip sistemine(ÜTS) kayıtlı olmalıdır.
- 10-. Numune değerlendirme sonucunda alımına karar verilecektir.

4- NAYLON (KİLİTLİ)POŞET(10*7 CM) :

- 1- Şeffaf Renkte Olmalıdır.
- 2- Poşet Elle Kilitlenebilir Olmalıdır.
- 3- Poşet Yüzeyleri Düz Ve Pürüzsüz Olmalı, Üretim Hataları İçermemelidir.
- 4- Kenarlarda , Kesim Yerlerinde Çapak Olmamalıdır.
- 5- Numune değerlendirilmesi sonucunda alımına karar verilecektir.


Kübra AKKOYUN
Sorumlu Hemşire


Sevgi PINAR
Akşehir Devlet Hastanesi
Sorumlu Hemşire

5-TEK KULLANIMLIK KORUMALI CERRAHİ ÖNLÜK:

1-Önlük tek kullanımlık ve uzun kollu olmalıdır.

2-Önlükler , ameliyat esnasında oluşacak kan, idrar, safra v.b. vucut sıvılarını absorbe etmeyen , bu sıvıların vucuda geçmesini mümkün kılmayan ancak hava geçirgen dokuya sahip en az 65gr/m² ağırlığında en az 3 katlı medikal malzemeden imal edilmiş olmalıdır. Önlükler Basınç uygulanarak su ile test edilecek , basınç altında sıvı geçiren malzemeler kabul edilmeyecektir.

3-Önlüklerin Koruması önlüğün bütününde kumaş arasında veya altında olmalı bu sayede önlüğün hiçbir yerinden sıvı geçişine izin vermemelidir. Değerlendirme esnasında önlük korumasının yapıştırıldığı yerden ayrılıp ayrılmadığına bakılacak kolayca ayrılan önlükler değerlendirme dışı bırakılacaktır.

4-Önlük kumaşı cildi tahriş etmeyecek yumuşaklıkta, anti-statik , anti-bakteriyel ve uzun vakalarda bile kullanıcıyı rahatsız etmeyecek şekilde hafif olmalıdır. Sürtünme sonucunda tiftiklenme yapmamalıdır.

5-Önlük boyu en az 135 cm(±5) , göğüs çevresi en az 150cm (±5) olmalıdır ve XL bedeninde olmalıdır.

6-Kol manşetleri kullananı rahatsız etmeyecek şekilde dikişsiz ve elastiki olmalı, cerrahi eldiven giyilmesi esnasında kolların yukarı doğru sıyrılmasını engelleyecek şekilde bileği kavramalıdır.

7-Önlük yaka açıklığı 2 kademeli ayarlanabilmelidir, bu sayede ekstra small ve ekstra large bedenlerde bile önlüğün kapanabilmesine izin vermelidir. Bu ayarlamalardan en az biri velkron (cirt cirt) ihtiva etmelidir.

8-Önlüğün boyun kısmı teri emen sürtünmeyle cildi tahriş etmeyen, yumuşak kumaş biye ile çevrelenmiş olmalıdır.

9- Önlükte 2 iç 2 dış dört adet kuşak olmalıdır. Kuşaklar Önlüğe sıcak tutkal yöntemi ile yapıştırılmış olacak, ayrıca tam güvenlik sağlamak amacı ile dış kuşaklar ekstra bir takviye yapıştırıcı bant ile tutturulacaktır. Sterilitenin kontrolü amacı ile dış kuşaklar bir karton ile ayrıca tutturulmalıdır.

10-Önlük kol kesimi hareket serbestliğini kısıtlamayacak şekilde olmalı , ayrıca dikiş yerleri yeterince sağlam olup beden hareketleri ile açılmamalıdır.

11-Önlük Steril olmayan bir kişinin yardımı ile, sterilliği bozulmadan giydirilebilecek şekilde asepsi koşullarına uygun olarak katlanmış olmalıdır.

12-7000 yetişkin önlüğü 1000 tanesi uzun kollu 6000 Tane kısa kollu 3000 tane çocuk önlüğü olacaktır.

13-Numune Üzerinden Değerlendirilecektir. Olumlu Rapor Verilmesi Durumunda Teslim Alınacaktır.

6-KARELİ YAZI DEFTERİ:

1-Defterin kapak yüzü kaplı , dikişli ve renkli olmalıdır.

2- hamur kağıttan imal edilmiş olmalıdır.

3- A4 ebadında 200 yapraklı kareli defter olacaktır.

4- Numune değerlendirmesi sonucunda alımına karar verilecektir.


Kübra AKKOYUN
Sorumlu Hemşire


Sevgi FİDAN
Akşehir Devlet Hastanesi
Sorumlu Hemşire

7-YETİŞKİN HASTA BİLEKLİĞİ (BEYAZ) TEKNİK ŞARTNAMESİ:

- 1-Hasta bilekliği, hastane personeline ve hastaya solunum sistemine, göz, cilt vs. yan etkisi olmayan materyalden imal edilmiş güvenlik standartlarına uygun olmalıdır.
- 2-Bileklikler **BEYAZ** renk te ve en az 25cm (+/-0,5)uzunluğunda olmalıdır.
- 3-Bilgilerin yazıldığı kısım cepli, cep yandan açık ve hasta bilgilerinin yazılıp rahatça konulabileceği şekilde olmalıdır.
- 4-Cep içindeki bilgiler standart olarak yazılı olmalıdır.

Yazılı olarak istenen bilgiler aşağıda belirtilmiştir:

a-Adı Soyadı

b-Doğum Tarihi (Gün/Ay/Yıl)

c-Protokol No

- 5-Ayrıca bileklik takıldığında tekrar açılıp kullanılmamalıdır.
- 6-Kol bağı uzun zaman kullanıldığında akut ve kronik herhangi bir etki yaratmamalıdır.
- 7-Ürünün (kol bağının) bileşimleri kimyasal olarak antialerjik polietilen malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
- 8-Ürün oda sıcaklığında saklanabilme özelliğine sahip olmalıdır.
- 9-Kullanıcı bünyesine tahriş, kaşıntı, alerji v.s. türü zararlı reaksiyon vermemelidir.
- 10-Hasta bilekliğinin kilitlenebilir sistemi olup, kilit makasla kesilmedikçe kesinlikle açılmamalıdır.
- 11-Kilitleme işlemi için kullanılan delik sayısı yeterli miktarda olmalı, delikler arasında uygun mesafe olmalıdır.
- 12-Bileklik sürtünme ve aşınmaya karşı dayanıklı olmalı, su, vücut sıvısı, kan, amonyak, çamaşır suyu gibi malzemelerden etkilenmemelidir.
- 13-Bilekğin üzerinde isim yazabilmek veya barkot yapıştırabilmek için uygun etiket yeri olmalıdır
- 14-Bileklikler en az 10 numune üzerinden değerlendirilip alımına karar verilecektir.


Kübra AKKOYUN
Sorumlu Hemşire


Sevgi KANAL
Akşehir Devlet Hastanesi
Genel Hemşire