

(1)

## KORUYUCU MASKE ŞARTNAMESİ (011789)

1. Maskeler en az FFP2/N95 sınıfında olmalıdır.
2. Maskeler üzerinde nefes verme sübabı bulunmalıdır.
3. Maskeler nefes almayı kolaylaştırıcı ve çökmeden kaynaklanan form bozukluklarının önüne geçici 3 panelli tasarıma sahip olmalıdır.
4. Maskelerin başa uygunluk bantları poliizopren, burun mandalı alüminyum, filtresi polipropilen olmalıdır.
5. Burun yastığı olmalı ve poliüretan olmalıdır.
6. Maskeler depolama sırasında kirlenmeyi önlemek için tek tek paketlenmiş olmalı ve paket üzerinde takma ile ilgili açıklayıcı bilgiler okunaklı ve anlaşılır olmalıdır.
7. Maskeler çapı 0,02 mikrona kadar olan tüm ince toz ve su bazlı aerosollere karşı koruma sağlamalıdır.
8. Rahatsız edici kokusu olmamalıdır.
9. Ürün teklifleri numune ve katalogla birlikte verilmelidir.
10. Tüm numuneler (özellği, kullanım kolaylığı, ambalajı vb) Enfeksiyon Kontrol Komitesi Dezenfeksiyon Alt Çalışma Yürütme Grubu tarafından ve en az 10 kullanıcı tarafından denenecektir.
11. Her bir malzemenin üzerinde UBB barkodu bulunmalıdır.

26.07.2018

Dr. Firdevs AKTAŞ  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Enfeksiyon Kontrol Komitesi Başkanı  
Dip.No: 4493

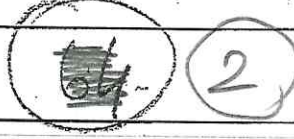
26.07.2018

Dr. Özlem GÖZEL TUNÇCAN  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Enfeksiyon Kontrol Hekimi  
Dip.No: 2073 Dip.Tes. No: 93792



T.C.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi  
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM :



Şartname Numarası : 28895  
Düzenleme Tarihi : 18.07.2017

KOD : J01-011407 /

MALZEME ADI : İDRAR TORBASİ (VALFLİ).

İDRAR TORBASİ (VALFLİ)

- 1.Valfli idrar torbası en az 1500cc (+- 50 cc) idrar toplama hacmine sahip olmalıdır
- 2.Valfli idrar torbası idrarın geri dönüşünü ve kokunun dışarı yayılmasını engelleyecek şekilde bir sibop ile desteklenmiş olmalıdır
- 3.Valfli idrar torbasının vücut ile temas eden kısmı cilde zarar vermeyecek şekilde pürüzsüz olmalıdır.
- 4.Torbanın üzerinde idrar takibini kolaylaştırıcı ml derecelendirilmesi olmalıdır.
- 5.Valfli idrar torbasının huni kısmı bay, bayan ve çocukların kullanacağı şekilde anatomik yapıya sahip olmalıdır
- 6.İdrar torba içerisinde uzun süre beklese bile akıntı veya sızıntı olmamalı, torba kısmı delik, yırtık vs. olmamalıdır.
- 7.Valfli idrar torbası çevre dostu LDPE hammaddesinden yapılmış olmalıdır
- 8.Malzemenin UBB kodu ve CE belgesi olmalıdır.
- 9.İstekliler teklif ile beraber iki adet numune getirmelidir, nihai karar numune değerlendirilmesinden sonra verilecektir.

Elif YALCIN  
Üroloji Sorumlusu Hemşiresi

YANLAR

ONAYLAYAN





T.C.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi  
TEKNİK ŞARTNAME

Banül Hanım  
Ortopedi

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

4

Şartname Numarası : 41962  
Düzenleme Tarihi : 25.07.2018

KOD : J01-013399 /  
MALZEME ADI : ELASTİK BANDAJ 15 CM.

- 1- Pamuk, polyamit iplik ve lateks lastikten üretilmiş olmalı, pamuk oranı en az % 30 olmalı ve kütlesi en az 200-400 gram/m2 olmalıdır.
- 2- Temiz, kokusuz, eksiz olmalı ve hiçbir aktif madde içermemelidir,
- 3- Kendinden kenarlı olmalıdır,
- 4- Enine esnememeli, esnekliğini uzun süre korumalı ve bozulmamalıdır,
- 5- Hipoallerjenik ve hava geçirgenliğine sahip olmalı, terletmemeli, uygulandığı bölgede kaşıntıya neden olmamalıdır,
- 6- %121 ve daha fazla uzama özelliğine sahip olmalıdır (Gerildiğinde 2,5 kat uzama özelliği olmalıdır). Uygulandığında 15- 20 mmHg basınç uygulamalıdır,
- 7- Kan dolaşımını engellememelidir,
- 8- Bandajın örgü yapısı ve yüzeyi uygulandıktan sonra uygulandığı yerden kaymasına engel olacak şekilde tasarlanmış olmalıdır, (ayağa kalkıldığında veya extremitte hareketi ile toplanmamalıdır) ,
- 9- Eklem yerine uygulandığında eklem hareketini engellememelidir,
- 10- Hızlı ve kolay uygulamaya izin vermeli. Uzun süreli destek ve kompresyon sağlayacak özellikte olmalı, çabuk deforme olmamalıdır,
- 11- Aşağıda belirtilen en ve boy ölçülerde olmalıdır:  
a) 15 cm ebatlı bandajların eni 15 cm +/- 2 cm olmalıdır, gerilmemiş halde uzunluğu en az 250 cm olmalıdır.
- 12- İçinde bandaj tespitleri olmalıdır, tespit kanatları elastik bandaja tutturulduğunda tutturulduğu yerde açıklık veya bozulma yapmamalı, dokunma yerleri birbirinden ayrılmamalı, tüylenmemelidir,
- 13- Suya dayanıklı tekli ambalaj içinde olmalıdır,
- 14- Yıkanebilir olmalı ve gerektiğinde basınç buharlı otoklavda ve etilen oksit ile steril edilebilmeli, sterilizasyon sonrasında deforme olmamalı, özelliklerini kaybetmemelidir,
- 15- TS 5098 standartlarına uygun olmalı ve ulusal bilgi bankasına kayıtlı olmalıdır.
- 16- İstekli firmalar teklifleri ile beraber her ebat için ikişer adet numune getirmelidir, nihai karar numunelerin değerlendirilmesinden sonra verilecektir.
- 17- Ürünler kolayca depolanacak ve taşınacak sağlam ambalajlarda teslim edilmeli, seri hatası çıkması halinde o seriye ait ürünler 5 iş günü içinde yenileri ile değiştirilebilmelidir.

Banu ÇARBOĞA  
Ortopedi Servis Sorumlusu  
Hemşiresi

Prof. Dr. Ulunay KANATLI  
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi  
Ortopedi ve Travmatoloji  
Dış. No: 95-611-888  
Bsp. No: 1942

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN