

AQUAPACK TEKNİK ŞARTNAMESİ

- En az 500 ml rezervuara sahip olmalıdır.
- Klinikte kullanılan flow metrelere uygun O₂ kelebek adaptör olmalıdır.
- Ürün klinikte kullanılan Flow metrelere uygun değilse ilgili firma tarafından uygun hale getirilmelidir.
- Adaptör ve su aynı paket içerisinde, ayrı ambalajlarda ve steril olmalıdır.
- Ürünün Sağlık Bakanlığı onaylı UTS ve UBB kodu bulunmalıdır.

Bahar ERDEMLİKANLI
Sağlık Mz. Müdürü

İDRAR TORBASI (İTME-ÇEKME) MUSLUKLU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Medikal polyvinyil chloride (PVC) Üretilmiş olmalıdır.
2. Tek kullanımlık olmalıdır.
3. Milimetre ile ölçeklendirilmeli, ölçek doğru hacmi göstermelidir.
4. Torbanın üzeri 50 ml ve/veya 100 ml dereceli hacim ölçekleri olmalı ve 500 ml'de bir rakam ile dereceler yazılmış olmalıdır.
5. Sıvı toplama kapasitesi 2000 ml olmalıdır.
6. Kullanımı kolay itme-çekme vanası olmalıdır. Kendiliğinden açılmamalıdır.
7. Hortumun torba ile birleştiği kısımda, sıvının geri gitmesini engelleyecek bir çek valf sistemi bulunmalıdır.
8. İdrar yer çekimi ile torbaya rahatlıkla dolabilmelidir.
9. İdrar torbası musluğu kapalı iken torbanın hiçbir yerinden idrar sızdırmamalı, patlamamalıdır.
10. Hortum ucunda sonda ile bağlantı yapabilecek kapaklı konik bağlantı konektörü olmalıdır.
11. Konektör üzerinde kapak olmalı, kapak iyi oturmalı kendiliğinden çıkmamalıdır. Sondaya takılı konektör ucu tam oturmalı, sondayla uyumlu olmalı ve idrar sızdırmamalıdır.
12. Torbanın üst iki yanında askı için geniş çaplı delikleri olmalıdır. Askı delikleri kendiliğinden açılabilmeli, açmak için aşırı güç veya ek kesici alet gerektirmemelidir.
13. Tamamen dolu iken askı deliklerinden asıldığında 24 saat dayanabilmelidir.
14. Bükülmeye dirençli hortum olmalıdır.
15. Hasta yatarken yatak kenarına asılan torbanın çekilmesini, gerilmesini engellemek için hortum uzunluğu en az 75 cm olmalıdır.
16. Torba ve hortumu şeffaf olmalı, idrar hortumdan geçerken torbanın ve hortumun etken maddesi idrarın rengini değiştirmeyecek nitelikte olmalı, idrarı boyamamalıdır.
17. E.O Steril ile steril edilmiş olmalıdır
18. Ürün onarlı paketlenmiş olmalıdır.
19. Ambalaj üzerinde imal, sterilizasyon ve son kullanma tarihi yazılı olmalı, teslim edilen malın son kullanma tarihi en az 3 yıl olmalıdır.
20. Teslim her 5 torba ile birlikte bir adet hasta yatağı yanına asılmaya ve rahatça elle taşımaya uygun sağlam plastik malzemeden üretilmiş iki tarafı çentikli idrar torbası hortumunun bükülmesini önleyen sabitleyici bulunan uç kısımları torbayı delmeyecek özellikte olan idrar torbası askısı birlikte verilmelidir.
21. Teklif veren firma denemek üzere 5 (beş) adet numuneyi hastane tıbbi sarf deposuna teslim etmelidir. Ürün denendikten sonra uygunluk verilecektir.
22. Verilen numune örnekleri ile teslim edilen ürün aynı olmalıdır.
23. Numunelerden 2 tanesi şahit numune olarak saklanacaktır.
24. Ürünün UBB ve UTS kaydı olmalıdır.

Bahar ERDEKİCANLI
Sağlık Hizmetleri

DAMLA AYAR SETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Damla ayar seti kontrollü akışı sağlamak amacı ile yapılmış olmalı ve yer çekimi ilkesine göre çalışmalıdır.
2. Standart IV setlere ve Intraketlere uyumlu olmalıdır.
3. Set uzunluğu en az 45 cm olmalıdır.
4. Damla ayar setinin Y enjeksiyon portu, tüp kapağı, erkek/dişi luer kilitli koruyucu kapağı olmalıdır.
5. Y- enjeksiyon portu kısmı kauçuk olmalıdır.
6. Dozimetre üzerinde 2-350 ml/saat arası skala aralığı olmalıdır.
7. Damla göstergesi ile damla sayısı aynı olmalıdır
8. Firma ürününün \pm %5 hassasiyetle çalıştığını belgelemelidir.
9. Damla ayar kısmı sert olmamalıdır.
10. Damla ayar kısmından sıvı kaçağı olmamalıdır.
11. Sayacın üzerinde 5-250 mm. Sınırları gösteren rakamlara karşılık gelen belirgin okunabilir çizgiler olmalıdır .
12. Sayaç elle maniplasyona imkan verecek büyüklükte olmalı, kolaylıkla döndürülebilmelidir. Döndürme kısmı hava oluşumu ve tutulumuna neden olmamalıdır.
13. Steril ve tek tek paketlenmiş olmalı, paketin üzerinde üretim ve son kullanım tarihi bulunmalıdır.
14. E.O ile sterilize edilmiş olmalıdır.
15. Steril ve teslimden itibaren en az 2 yıl miadlı olmalıdır.
16. Teklif veren firma denenmek üzere orijinal 5 (beş) adet numuneyi hastane tıbbi sarf deposuna teslim etmelidir.
17. Verilen numune örnekleri ile teslim edilen ürün aynı olmalıdır.
18. Numunelerden 2 tanesi şahit numune olarak saklanacaktır.
19. Urunun UBB ve UTS belgesi olmalıdır.

Behar ERDEMLİ
Sağlık Hizmetleri Müdürü

INFÜZYON POMPA SETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
(ŞEFFAF VE IŞIKTAN KORUMALI İÇİN)

1. Set şeffaf ve ışıktan korumalı (Opak) olmak üzere iki türdür
2. Setin seruma giren kısmı rahat girecek şekilde dizayn edilmiş keskin, sivri, sağlam delici uçlu olmalıdır.
3. Setin üzerinde damla sensörlerine uygun, ideal damla haznesi bulunmalıdır.
4. Sette 15 µm'luk filtre bulunmalıdır.
5. DEPH ve Lateks içermemelidir.
6. Line üzerinde kontrolsüz akışı (serbest akış) engelleyen, kullanıcı yaralanmalarını engelleyen roll klemp olmalıdır.
7. Set tamamen yumuşak medikal PVC'den olmalıdır.
8. Setin ucunda luer lock bağlantısı olmalıdır.
9. Sette kapaklı, bakteri girişini önleyen hava girişi olmalıdır.
10. Setin uzunluğu en az 240 cm olmalı,
11. Set üzerinde Y enjeksiyon port girişi olmalıdır.
12. Set steril tek parça olmalı büküldüğünde eski halini almalıdır.
13. Ambalaj üzerinde sterilizasyon, son kullanma tarihi, lot no ve onaylı UBB kodu bulunmalıdır.
14. Gamma veya Etilen Oksit ile steril edilmiş olmalıdır.
15. Ürünün raf ömrü minimum 2 yıl olmalıdır.
16. Kullanım kılavuzu ve/veya ambalaj üzerindeki bilgiler Ürün ambalajı üzerindeki bilgiler Türkçe yazılı olmalıdır.
17. Setler UTS'de kayıtlı olmalı ve OR 1770 Sut kodu olmalıdır.
18. Teklif veren firma denenmek üzere 5 (beş) adet numuneyi hastane tıbbi sarf deposuna teslim etmelidir.
19. Verilen numune örnekleri ile teslim edilen ürün aynı olmalıdır

Bahar ERSER/KANLI
Sarımsaklı Medikal