

VACUETTE® Luer Adaptörü Kullanım Talimatları

Kullanım Amacı

VACUETTE® Luer Adaptörü, kelebek iğne veya luer iğne takılı venöz kan almada kullanılır. Bu cihaz, bu talimatlar uyarınca yalnızca doğru eğitimi almış sağlık uzmanları tarafından kullanılmalıdır.

Ürün Tanımı

VACUETTE® Luer Adaptörü, paslanmaz çelikten ve polipropilenden üretilen ve bir ucunda bir emniyet valfi bulunan steril, tek kullanımlık bir cihazdır. Gözenekli etiket tanımlamayı kolaylaştırmaya yardımcı olur ve aynı zamanda ürün sağlamlığını gösteren bir mühür işlevi görür.

Bu ürün doğal kauçuktan üretilmemiştir ve DEHP içermez.

Önlemler/Dikkat Edilecek Konular

- VACUETTE® Luer Adaptörleri, kurumunuzun ilkelerine ve prosedürlerine uygun olarak kullanılmalıdır.
- HBV, HCV, HIV ve diğer bulaşıcı hastalıklar, biyolojik numunelere temas yoluyla aktarılabilir. Biyolojik numunelere maruz kalma durumunda, ilgili tıbbi müdahalenin yapılmasını sağlayın.
- Kullanmadan önce Luer kutusunun sağlam olup olmadığını kontrol edin. Kağıt etiket yırtılmışsa kullanmayın.
- Tüm VACUETTE® Luer Adaptörleri, atılmaları için onaylanmış olan biyolojik tehlike konteynerlerine atın. Yanlış imha iğne batması yaralanmalarına yol açabilir.
- VACUETTE® Luer Adaptörleri son kullanma tarihinden sonra kullanmayın.
- Damara girme sırasında ve kan alma tüplerini çalışırken, maruz kalma tehlikesini en aza indirmek için eldiven takın.
- Kullanımı ve atılması sırasında ellerinizi daima iğnenin gerisinde tutun
- Ürün, arteriyel veya venöz kateterlerle kullanım için onaylanmamıştır.
- Cihazı tekrar kullanmayın. Cihazın yeniden kullanılması, çapraz kontaminasyon nedeniyle hastada hastalığa neden olabilir.
- Hamile veya emziren kadınlarda ve çocuklarda kullanırken özel dikkat gösterilmelidir.
- VACUETTE® Luer Adaptörü tıkayabileceğinden, seçilen aksesuarın sıvı yolunda pıhtı bulunmamalıdır.
- Kan toplama tüplerine kan akışı sağlamak için VACUETTE® Luer Adaptörünün ve seçilen aksesuarın sıvı yolu serbest olmalıdır. Kan akışının engellenmesi, kan alma tüplerinin az dolmasına yol açarak yanlış kan/katkı maddesi oranına neden olabilir.

VACUETTE® Luer Adaptörünün kullanımdan önce saklanması

Önerilen saklama sıcaklığı: 4-36°C (40-97°F).










NOT: Doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın. Tavsiye edilen maksimum saklama sıcaklığının aşılması, VACUETTE® Luer Adaptörün kalitesinin bozulmasına neden olabilir.

Kullanım

NOT: Luer kutusunun her iki ucunu kavrayın ve dikkatlice çevirin. Kapak çevrildiğinde mühürün perforasyonu kopacaktır.

1. Kapağın kısa ucunu çıkarın.
2. Luer adaptörünün iğne ucunu bir tutucuya takın. Luer adaptörünün sıkıca oturduğundan emin olun.
NOT: VACUETTE® Luer Adaptörlerin VACUETTE® Tutucularla birlikte kullanılması önerilir.
3. Korumucuyu luer adaptöründen çıkarın ve kanatlı iğne veya luer iğne takın.
4. Venöz kan almayı gerçekleştirin ve tüm tüplerin yeterince dolmasını sağlayın.
NOT: Tam vakum çekimini sağlamak için tüpleri her zaman yerinde tutun.
5. Venöz girişimden sonra, holder + luer adaptörü + delme cihazı, kurumunuzun protokolüne göre bir kesici-delici alet kabına bir ünite olarak birlikte atılmalıdır.

Etiket bilgileri

	Üretici		Sıcaklık limiti
	Son kullanım tarihi		Yeniden kullanmayın
	Parti kodu		Etilen oksit kullanılarak sterilize edilmiştir
	Katalog numarası		Kullanım talimatlarına başvurun
	Üretim tarihi		

DİKKAT: ABD Federal Yasaları, bu cihazın yalnızca bir hekim tarafından veya bir hekimin talimatı üzerine satılmasına izin verir.

Üretim yeri:
Nipro Medical Industries Ltd.
Tatebayashi Plant, 2-19-64, Matsubara,
Tatebayashi-shi, Gunma, 374-8518, Japonya
Japonya'da üretilmiştir
Distribütör: Greiner Bio-One GmbH, Avusturya



Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Str. 32
4550 Kremsmünster
Avusturya

www.gbo.com/preanalytics
office@at.gbo.com
Telefon +43 7583 6791