

VACUETTE® QUICKSHIELD Complete

(döner koruyucu)

Kullanım Talimatları

Kullanım Amacı

VACUETTE® QUICKSHIELD Complete rutin ven ponksiyonu prosedürlerinde sadece **VACUETTE® Kan Alma Tüpleri**yle birlikte kullanım amaçlıdır. Bu cihaz, kazara iğne batması yaralanmalarına karşı koruma sağlamaya yardımcı olması açısından, ven ponksiyonunun hemen ardından iğneyi tamamen kapatmak üzere etkinleştirilebilecek bir güvenlik korumasıyla birlikte tasarlanmıştır. Yalnızca tek kullanımlıktır ve bu talimatlar uyarınca yalnızca uygun eğitimi almış sağlık uzmanları tarafından kullanılmalıdır.

Ürün Tanımı

Steril **VACUETTE® QUICKSHIELD Complete**, blister pakette önceden takılmış **VACUETTE® Çok Kullanımlı Kan Alma İğnesi** içeren tek tek paketlenmiş **VACUETTE® QUICKSHIELD Güvenlik Tüp Tutucusu**dur. Bu, ven ponksiyonu sonrasında derhal iğneyi kapatmak üzere etkinleştirilebilecek bir güvenlik koruyucusuyla tasarlanmış steril, tek kullanımlık plastik bir tüp tutucudur.

Önlemler/Dikkat Edilecek Konular

1. **VACUETTE® QUICKSHIELD Complete**'i hasarlıysa kullanmayın.
2. Steril ambalaj kullanımdan önce hasar görmüşse veya yanlışlıkla açılmışsa ürün kullanılmamalı ve bertaraf edilmelidir.
3. **VACUETTE® QUICKSHIELD Complete**'e kan bulaştığında tehlikeli olduğu düşünülmeli ve derhal atılmalıdır.
4. İğneyi tekrar kapaklamayın.
5. İğneyi eğmeyin.
6. Ven ponksiyonu sonrasında, kullanılan iğneyi **VACUETTE® QUICKSHIELD** ile birlikte tek bir birim olarak, tesisinizin ilkelerine ve prosedürlerine uygun olarak uygun keskin materyallere yönelik kabına atın.
7. Kullanım ve atma sırasında ellerinizi daima iğnenin gerisinde tutun.
8. Tüm biyolojik numuneleri ve kan alma aletlerini tesisinizin ilke ve prosedürlerine göre kullanın.
9. Biyolojik numunelere maruz kalınması (örneğin, delici aletle yaralanma) durumunda uygun tıbbi yardım alın, çünkü bu numuneler HIV, viral hepatit veya kan yoluyla bulaşan patojenler yayabilir.
10. Bütün kan alma aletlerini, elden çıkarılmaları için onaylanmış olan biyolojik tehlike konteynerlerine atın.
11. Maruz kalma riskini en aza indirmek için ven ponksiyonu sırasında daima eldiven takılmalıdır.

Sadece Avrupa Birliği üye ülkeleri için geçerlidir: Ürünle ilgili olarak herhangi bir ciddi olay meydana gelirse üreticiye ve kullanıcının/hastanın bulunduğu üye ülkedeki yetkili makama bildirilmelidir.

Kullanım öncesi saklama

Tutucuları 4-36°C'de (40-97° F) saklayın.

NOT: Doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın. Tavsiye edilen maksimum saklama sıcaklığının aşılması, tutucunun bozulmasına neden olabilir.

Tutma Prosedürleri

KAN ALMA İŞLEMİNE BAŞLAMADAN ÖNCE DİKKATLİCE OKUYUN.

VEN PONKSİYONU SIRASINDA VE KAN ALMA TÜPLERİNİ İŞLERKEN, MARUZ KALMA TEHLİKESİNİ MİNİMİZE ETMEK İÇİN ELDİVEN GIYIN.

1. Blister ambalajını açın ve cihazı ambalajdan tamamen çıkarın.

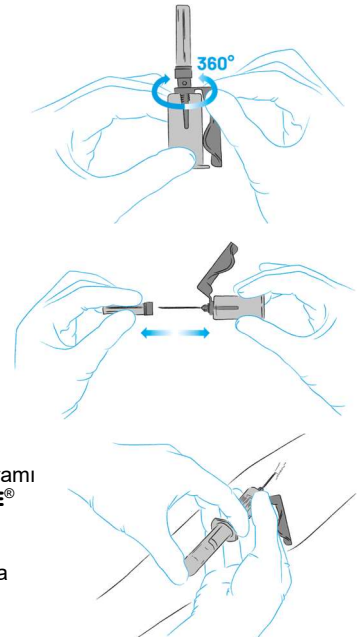
NOT: Blister ambalajı sterillik ve ürün sağlamlığının göstergelerinden biridir. Blister ambalaj kırılmışsa veya zarar görmüşse **VACUETTE® QUICKSHIELD Complete**'i atın ve başka bir tane seçin.

NOT: İğneleri eğmeyin veya iğne eğilmişse **VACUETTE® QUICKSHIELD Complete**'i kullanmayın.

İğne kapağındaki nokta, eğim konumunu gösterir.

2. Koruma, ven ponksiyonu sırasında stabil kaldığı tercih edilen tutucu konumuna döndürülebilir.
3. Ponksiyon bölgesini seçin. Turnike uygulayın (maksimum: 1 dakika) Uygun bir antiseptikle ven ponksiyonu bölgesini hazırlayın. Temizledikten sonra ven ponksiyonu bölgesini elle muayene etmeyin.
4. Hastanın kolunu aşağı bakan konuma getirin. İğne kapağını çıkarın. Hastanın kolu aşağı bakar biçimde ve tüp kapağı en üst konumdayken ven ponksiyonunu yapın.
5. Tüpü **VACUETTE® QUICKSHIELD Complete** içine ve iğne valfinin üstüne doğru iterek kauçuk diyaframı delin. Kapağı delerken tüp çeperini delmeyi ve erken vakum kaybını önlemek için tüpleri **VACUETTE® QUICKSHIELD Complete** ortasına getirin.
6. Kan tüpte belirir belirmez turnikeyi çıkarın. Tüp içeriğin prosedür sırasında kapağa veya iğne ucuna temas etmesini önleyin, yani prosedür sırasında tüp kesinlikle ters döndürülmelidir. Tam vakum çekimini sağlamak için tüpü baş parmakla bastırarak yerinde durması sağlanır.

NOT: Kan bazen iğneden sızabilir. Maruz kalma tehlikesini minimize etmek için evrensel güvenlik önlemlerini uygulayın.



7. Sonraki tüpleri tutucuya yerleştirin. Tüp içeriğinin, kan alma sırasında kapak veya iğne ucuyla temas etmediğinden emin olun.
8. Sonuncu tüp içine kan akışı durduğu an, iğneyi dikkatle damardan çıkararak kanama duruncaya kadar derideki iğne deliğine steril bezle baskı uygulayın. Pıhtılaşma meydana geldiğinde, istenirse yapışkanlı plaster veya bandaj uygulayın.

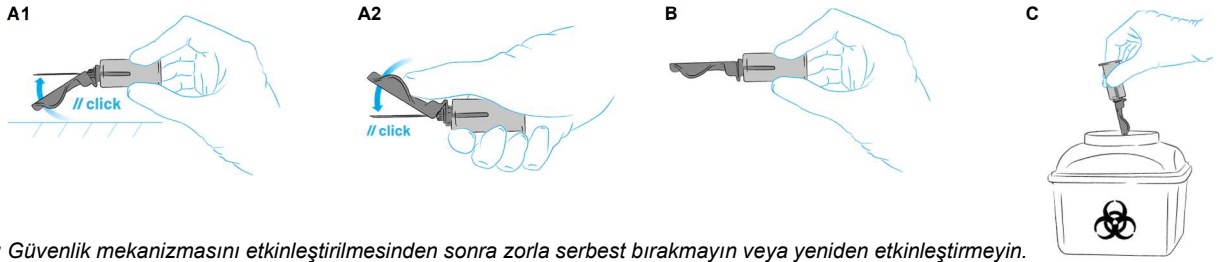
İğneyi tekrar kapaklamayın! İğnenin yeniden kapaklanması, iğne batması riskini artırır.

NOT: Ven ponksiyonundan sonra, kapağın üst kısmında artık kan kalabilir. Tüplerle işlem yaparken bu kanla temas etmekten kaçınmak için uygun önlemleri alın.

Güvenlik koruyucusunun etkinleştirilmesi

İğne damardan çıkarılır çıkarılmaz, iğne batmasını önlemek üzere güvenlik koruyucusunu etkinleştirmek için aşağıdaki prosedürler kullanılır.

1. Stabil bir yüzeyde, koruyucuyu dikkatle iğneye doğru bastırarak güvenlik koruyucusunu etkinleştirin. Başparmak veya diğer parmaklarla etkinleştirme de mümkündür, bu işlemde başparmak ve diğer parmaklar daima koruyucunun gerisinde kalmalıdır. (Bkz. A1/A2)
2. Kullanıcıya güvenlik koruyucusunun düzgün ve tam olarak etkinleştirildiğini bildirmek için bir klik sesi duyulur. Böylece iğne batması riski neredeyse ortadan kaldırılmış olur. (B)
3. Uygun bir atık cihazı kullanarak, **VACUETTE® QUICKSHIELD Complete** ile birlikte kullanılmış iğneyi atın. (C)



NOT: Güvenlik mekanizmasını etkinleştirilmesinden sonra zorla serbest bırakmayın veya yeniden etkinleştirmeyin.

Elden çıkarma

Bulaşıcı maddelerin uygun bir şekilde elden çıkarılmasına yönelik genel hijyen ilkeleri ve kanuni düzenlemeler göz önüne alınmalı ve uygulanmalıdır. Tek kullanımlık eldivenler enfeksiyon riskini önler. Kontamine olmuş tutucular kan almadan hemen sonra, daha sonra otoklavlanacak ve yakılacak olan uygun biyolojik tehlike atık konteynerlerine atılmalıdır.

Etiket bilgileri

	Üretici		İşinleme yoluyla sterilize edilmiştir		Ambalaj hasarlıysa kullanmayın ve kullanım talimatlarına başvurun
	Son kullanım tarihi		Yeniden kullanmayın		Üretim tarihi
	Parti kodu		Kullanım talimatlarına başvurun		Tıbbi cihaz
	Katalog numarası		Sıcaklık limiti		Bu cihaz reçete ile verilir
	Güneş ışığından uzak tutunuz		Tek steril bariyer sistemi		İsviçre'deki yetkili İsviçre

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

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

Avusturya'da üretilmiştir

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

Greiner Bio-One Vacuette Schweiz GmbH
St. Leonhardstraße 39
9000 St. Gallen, İsviçre