

MiniCollect® Güvenlikli Lansetler

Kullanım Talimatları

Kullanım Amacı

MiniCollect® Güvenlikli Lansetler, bir uzman doktor tarafından izin verildiğinde günlük kapiler kan alma rutinde kullanım için tasarlanmıştır. Yalnızca tek kullanımlıktır ve bu talimatlar uyarınca yalnızca gereken eğitimi almış sağlık personeli tarafından kullanılmalıdır.

Ürün Tanımı

MiniCollect® Güvenlikli Lansetler kontrollü kesi uzunluğu ve derinliği sağlayan, steril, tek kullanımlık, düğme ile çalıştırılan deri delme cihazlarıdır. Cihaz plastik mahfaza içinde paslanmaz çelik iğne/jiletten oluşur ve delme işlemi sonrasında otomatik ve kalıcı olarak geri çekilir.

Önlemler/Dikkat Edilecek Konular

- Ana esaslarımız yalnızca tavsiye niteliğindedir. **MiniCollect®** Güvenlikli Lansetlerin kullanılmasıyla ilgili olarak lütfen tesisinizin ilke ve prosedürlerine başvurun.
- HBV, HCV, HIV ve diğer bulaşıcı hastalıklar, biyolojik numunelere temas yoluyla aktarılabilir. Biyolojik numunelere maruz kalma durumunda, ilgili tıbbi müdahalenin yapılmasını sağlayın.
- Tüm **MiniCollect®** Güvenlikli Lansetleri, atılmaları için onaylı olan biyolojik tehlikeli atık kaplarına atın.
- Deri delme sırasında ve kan alma tüplerini tutarken maruz kalma tehlikesini en aza indirmek için tek kullanımlık eldivenler kullanın.
- Son kullanım tarihi geçmiş **MiniCollect®** Güvenlikli Lansetleri kullanmayın.
- Koruyucu şeridi çıkartılmış **MiniCollect®** Güvenlikli Lansetleri kullanmayın.
- Delik derinliği 2 mm'den büyük olan lansetler, bir yaşından küçük çocuklarda kullanım için önerilmemektedir.

Saklama

Önerilen saklama sıcaklığı: 4-36°C (40-97°F). Doğrudan veya aşırı ısıdan uzakta, kuru bir yerde saklayın.

NOT: Doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.

Kullanım


DERİ DELME İŞLEMİNİ GERÇEKLEŞTİRMEDE ÖNCE BU BELGENİN TAMAMINI OKUYUN

Numune alımı için gerekli ekipman.

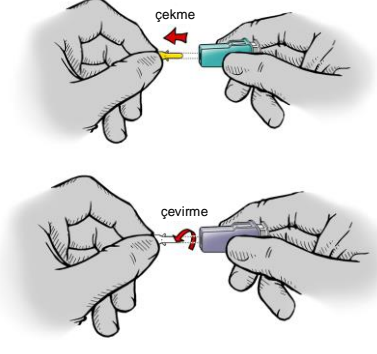
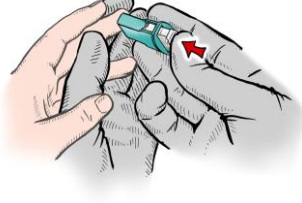
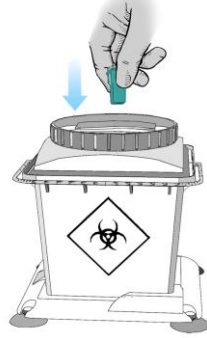

Deri delme işlemi gerçekleştirilmeden önce aşağıdaki materyallere kolaylıkla erişebildiğinizden emin olun:

- Boyut, kan alma ve katkı maddesi için tanımlanmış tüm gerekli **MiniCollect®** tüpleri veya diğer gerekli toplama kapları.
NOT: **MiniCollect®** 9NC Koagülasyon *sadece venöz kan almada kullanılır.*
- Tek kullanımlık eldivenler ve kişisel koruyucu ekipman.
- Numunelerin pozitif hasta tanımı için etiketler.
- Bölgeyi temizlemek için alkollü mendil.
- Yapışkanlı plaster veya bandaj.
- Kullanılan malzemelerin güvenli bir şekilde atılması için kesici atık konteyneri.

MiniCollect® Güvenlikli Lanset versiyonu hastanın doku kalınlığına ve gerekli kan miktarına bağlı olarak seçilmelidir.







MiniCollect® Güvenlikli Lansetler		
Renk	İğne veya jilet boyutu/uzunluğu	Alınabilen kan miktarı
Eflatun (iğne)	28 G/1,25 mm	
Turuncu (iğne)	23 G/2,25 mm	
Pembe (jilet)	1,00 mm/1,00 mm	
Yeşil (jilet)	1,50 mm/1,50 mm	
Mavi (jilet)	1,50 mm/2,00 mm	

Alanı 3 ila 5 dakika kapatmak için en fazla 42°C (108°F) sıcaklıktaki ısıtılmış, nemli bir havlu (veya diğer ısıtma yöntemi) kullanılabilir.

1	<p>Uygun antiseptikle delinecek alanı hazırlayın. Derinin delineceği alanı temizledikten sonra, bu alanın havayla kurumasını sağlayın; böylece alkolün antiseptik etkisi sağlanabilir. Kalan alkol, hızlı hemolize neden olur, test sonuçları üzerinde advers etkileri olabilir ve hasta açısından rahatsızlığa (sızlama) neden olur.</p>
2	 <p>Lanseti parmaklarınız arasında sıkıca tutun ve koruyucu şeridi çekerek (jilet) veya döndürerek (iğne) çıkartın.</p>
3	 <p>Ani hareketi önlemek için delinecek bölgeyi sıkıca tutun ve lanseti bu bölgenin üzerine getirin. Ardından lanseti etkinleştirmek için düğmeye hafifçe basın. NOT: MiniCollect® Güvenlikli Lanseti etkinleştirirken delinecek bölgeye basınç uygulamayın.</p>
4	 <p>Delme işleminin hemen ardından lanseti yukarı doğru tek hareketle çıkarın ve keskin materyallere yönelik uygun bir kaba atın.</p>
5	 <p>İlk kan damlası yüksek ihtimalle aşırı düzeyde doku sıvısı içerdiğinden, ilk kan damlasının gazlı bezle silinmesi önerilir. Etrafındaki dokuya aralıklı olarak hafifçe baskı uygulayın. Güçlü tekrarlanan baskı (sağma hareketi) uygulamaktan kaçınılmalıdır çünkü her iki prosedür de hemolizle veya numunede doku sıvısı kontaminasyonu ile sonuçlanabilir.</p>

NOT: Lütfen bu talimatları gerektiğinde MiniCollect® Kapiler Kan Alma Tüpü Kullanım Talimatları ile beraber kullanın.

Etiket Bilgileri

	Üretici		Katalog numarası
	Son kullanım tarihi		Yeniden kullanmayın
	Parti kodu		Işınlama yoluyla sterilize edilmiştir

Literatür:

GP42-A6 "Procedures and Devices for the Collection of Diagnostic Capillary Blood Specimens"; Approved Standard—Sixth Edition

Üretim yeri:
ASAHI Polyslider Company, Limited
860-2 Misaki Maniwa, Okayama,
719-3226 Japonya
Japonya'da üretilmiştir



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

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

Distribütör: Greiner Bio-One GmbH,
Avusturya