

# S-Monovette® ile kan alma

## Mükemmel sonuca giden yol

### 1 Hazırlık



#### Barkod etiketleme

Barkod çizgisi

#### Kurumun hijyen planına göre dezenfeksiyon



Konstriksiyon <1 dk

Dezenfeksiyon

Ponksiyon bölgesinin bir el genişliği üstü

#### Tavsiye edilen alım sırası

Gurr'a göre<sup>1</sup>:

Kan kültürü



Serum / serum jel kan



Sitrat kan



Heparin / heparin jel kan



EDTA kan



Florür / sitrat-florür kan (S-Monovette® GlucoEXACT)

CLSI'ye göre<sup>2</sup>:

Kan kültürü



Sitrat kan



Serum / serum jel kan



Heparin / heparin jel kan



EDTA kan

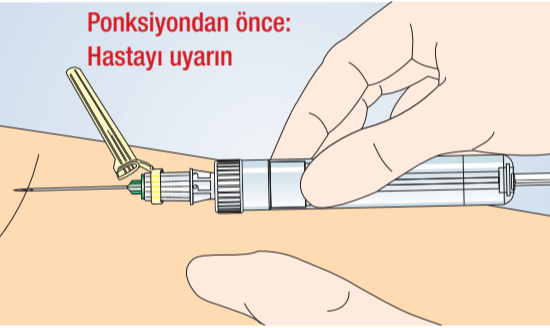


Florür / sitrat-florür kan (S-Monovette® GlucoEXACT)

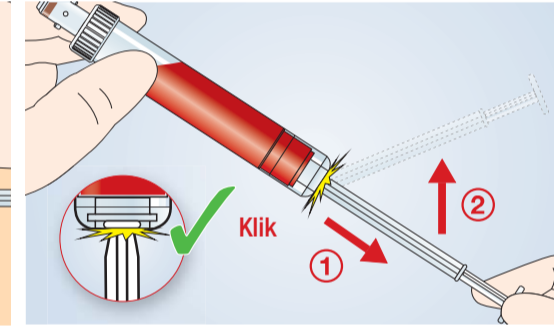
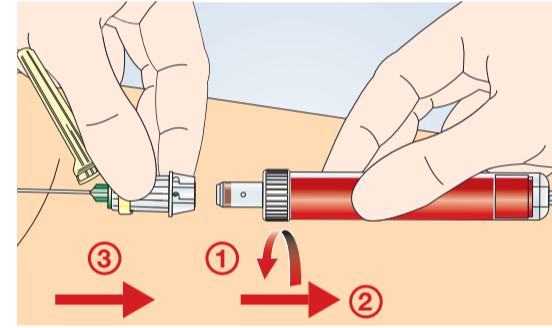
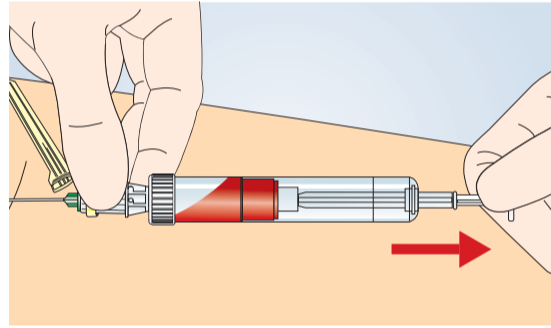
<sup>1</sup> Gurr et al "Prenaliz örnek standart çalışma talimatı" J Lab Med 2011  
<sup>2</sup> CLSI GP41 Procedures for the Collection of Diagnostic Blood Specimens by Venipuncture, Approved Guideline

### 2 Kan alma

#### Aspirasyon tekniği – Nazik kan alımı

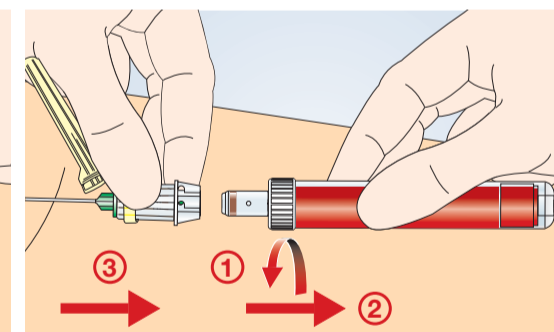
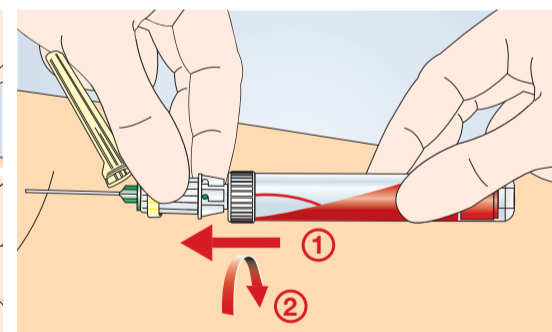
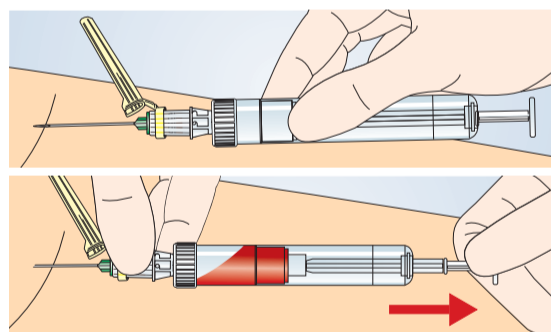
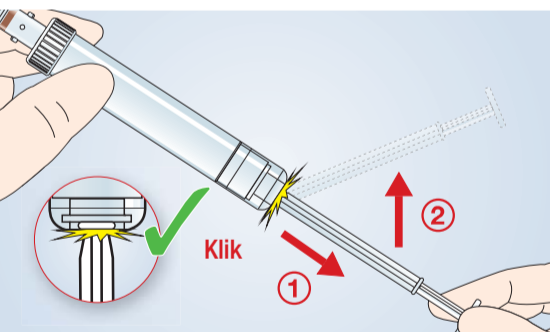


Ponksiyondan önce: Hastayı uyarın



#### Vakum tekniği<sup>3</sup> – Taze vakumla kan alımı

Kan alma işlemini nazikçe başlatmak için SARSTEDT firması ilk S-Monovette® için aspirasyon tekniğinin kullanılmasını önermektedir.



### 3 Numune işleme ve imha

Doğru sonuçlar için TAM doldurun



Birkaç kez itinayla ters çevirin

Sitrat, CTAD, PFA  
BSG  
Heparin  
EDTA, ThromboExact  
Florür  
Sitrat florür (S-Monovette® GlucoEXACT)  
CPDA<sub>1</sub>

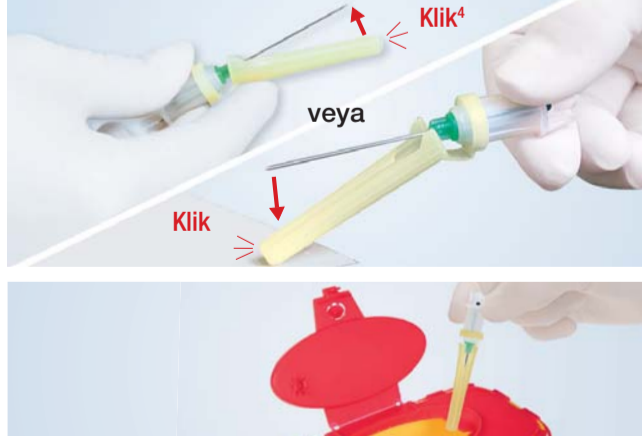


Doğru saklayın ve nakledin

Kan alımdan sonra: S-Monovette® Serum/ Serum jel tüpünü 30 dk. dik konumda saklayın ve dik konumda taşıyın



Tek elle kullanılarak etkinleştirilir



Burada ele alınan konuların ("S-Monovette® ile kan alımı") sadece öneri niteliğinde olduğunu ve kesinlikle doktor tarafından verilen, bilimsel ya da teknik önerinin yerini almadığını vurgulamak isteriz.

<sup>3</sup> İlk olarak bir sitrat tüpü alınması gerektiğinde, öncesinde boş bir tüple kan alınması önerilmektedir.  
Kan alma işlemini nazikçe başlatmak için SARSTEDT firması ilk S-Monovette® için aspirasyon tekniğinin kullanılmasını önermektedir.  
Ardından vakum tekniği kullanılarak kan almaya devam edilebilir.  
<sup>4</sup> İğne koruyucu kapağını işaret parmağınızla da etkinleştirebilirsiniz. Güvenli çalışma için bu işlemi koruyucu kapağı alt tarafında gerçekleştirmeye özen gösterin.