

Your **Power** for Health



greiner bio-one



# VACUETTE®

## Anwendungshinweise Blutentnahmesystem

Unsere Innovationen  
für Ihre Sicherheit

# VACUETTE® Anwendungshinweise Blutentnahmesystem

- 

**1** Öffnen Sie die Kanülenschutzkappe mit einer leichten Dreh-Ziehbewegung und entfernen Sie den kürzeren Teil der Kappe.
- 

**2** Schrauben Sie die Kanüle in den Röhrenhalter ein. Belassen Sie den verbleibenden Teil der Kanülenschutzkappe noch auf der Kanüle.
- 

**3** Legen Sie die Staubbinde an und desinfizieren Sie die Punktionsstelle.
- 

**4** Führen Sie die Venenpunktion in gewohnter Weise durch, während Sie den Arm des Patienten nach unten halten.
- 

**5** Setzen Sie das Röhren in den Halter ein, bis die Nadel die Verschlusskappe durchdrungen hat und der Blutfluss einsetzt. Lösen Sie jetzt die Staubbinde.
- 

**6** Entfernen Sie das Röhren aus dem Halter, wenn das Vakuum verbraucht ist und der Blutfluss stoppt. Befüllen Sie der Reihe nach alle erforderlichen Röhren.
- 

**7** Schwenken Sie die Röhren 5-10x unmittelbar nach deren Befüllung. Dadurch erreichen Sie eine optimale Vermischung des Blutes mit den in den Röhren enthaltenen Zusätzen. Anschließend entnehmen Sie die Kanüle aus der Vene.
- 

**8** Entsorgen Sie die Kanüle samt Röhrenhalter in die dafür vorgesehene Entsorgungsbox.

## Empfohlene Reihenfolge zur Entnahme:



## Mehr Sicherheit und Effizienz durch die VACUETTE® Verschlussysteme

Alle Röhren mit 13 mm Durchmesser sind in zwei unterschiedlichen Ausführungen erhältlich: Entweder mit "PREMIUM Sicherheitsschraubkappen" oder mit "Non-Ridged" Abziehkappen. Sämtliche Röhren mit 16 mm Durchmesser werden standardmäßig mit "Non-Ridged" Abziehkappen angeboten.



### PREMIUM Röhrchen mit Sicherheitsschraubkappe

Lässt sich mit einer kurzen Drehbewegung einfach und ohne Kraftaufwand manuell öffnen. Durch den sicheren Sitz am Röhrchen kann sich die Kappe unter keinen Umständen von selbst lösen. Eignet sich vor allem für das manuelle Öffnen und den Transport.



### Non-Ridged Röhrchen mit Abziehkappe

Eignet sich vor allem dann, wenn es rasch durch eine kurze Ziehbewegung automatisch entkapt werden soll.

\* Für Routineuntersuchungen (PT und aPTT) kann als erstes Röhrchen auch ein Gerinnungsröhrchen abgenommen werden.

**Hinweis:** Befolgen Sie stets die Blutentnahmerichtlinien, die in Ihrem Haus gelten.