

Vasofix® Safety Sicherheitsvenenverweilkanülen

Anwendung

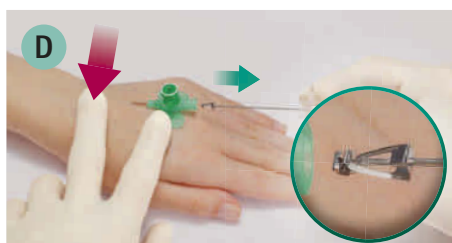


Vorbereitung

- Vergewissern Sie sich, dass alle notwendigen Materialien für die Anlage des Venenzuganges und dessen Fixierung bzw. Stabilisierung griffbereit sind.
- Bereiten Sie den Punktionsort entsprechend der hausinternen Richtlinien vor.
- Zum Entfernen der Schutzkappe wird diese mit einer geraden Bewegung abgezogen.
- Überprüfen Sie anschließend den korrekten Sitz des Blutfängerstopfens auf dem Katheteransatz.

Gefäß punktieren und ersten Blutrückfluss beobachten

- Spannen Sie die Haut über dem für den Zugang gewählten Gefäß leicht an.
- Wählen Sie den geeigneten Punktionswinkel und punktieren Sie das Gefäß.
- Der erste Blutrückfluss wird im Blutfängerstopfen sichtbar (Detail Abbildung A).

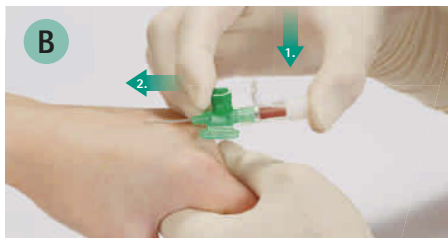


Blutrückfluss unterbrechen und Katheter stabilisieren

- Unterbrechen Sie den Blutrückfluss mittels „V-Griff“.
- Stabilisieren Sie dabei den Katheter, um eine Dislokation zu verhindern.
- Ziehen Sie die Stahlkanüle mit einer gleichmäßigen Bewegung gerade aus dem Katheteransatz heraus.
- Der passive Safety-Clip umschließt automatisch die Kanülenspitze (Detail Abbildung D).
- Entsorgen Sie die Stahlkanüle sofort in einen stichfesten Abwurfbehälter.

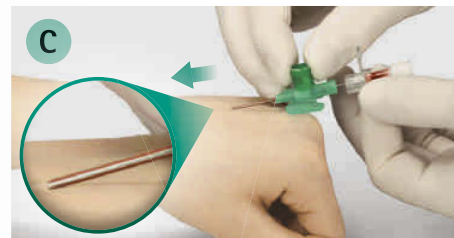
Achtung

- Schieben Sie die Stahlkanüle nach dem ersten Zurückziehen nicht erneut in den Katheter vor, der Katheter könnte beschädigt oder sogar abgesichert werden – dies kann eine Embolie verursachen.
- Im Falle einer erfolglosen Venenpunktion entfernen Sie zuerst die Stahlkanüle, um den Sicherheitsmechanismus zu aktivieren und anschließend den Katheter.



Venenverweilkanüle leicht absenken und vorschieben

- Senken Sie Vasofix® Safety parallel zur Haut ab (1).
- Schieben Sie Katheter und Kanüle zusammen etwas vor, um sicherzustellen, dass sich der Katheter in der Vene befindet (2).



Katheter im Gefäß positionieren

- Der Katheter wird in die Vene vorgeschoben, dabei die Stahlkanüle etwas zurückziehen.
- Wird der zweite Blutrückfluss im Katheterkapillarsichtbar, ist von der korrekten Lage des Katheters in der Vene auszugehen (Detail Abbildung C). Der Katheter kann weiter in das Gefäß eingeführt werden.
- Lösen Sie den Stauschlauch.



Konnektion

- Schließen Sie die Infusion an den Katheteransatz an.

Katheterfixierung befestigen

- Stabilisieren Sie den Katheter und schützen Sie die Punktionsstelle mittels eines sterilen Verbandes. Berücksichtigen Sie dabei hausinterne Vorgaben zur Fixierung von peripheren Venenzugängen.



Benutzung des Zuspritzports

- Medikamente können mit Hilfe des integrierten Zuspritzports verabreicht werden. Setzen Sie die Spritze (Luer-Slip oder Luer-Lock) mit einer leicht drehenden Bewegung auf.
- Das Ventil des Zuspritzports öffnet und schließt automatisch.
- Schließen Sie die Schutzkappe unmittelbar nach der Injektion.



Bestandteile

1. Blutrückfluss-Kammer / Blutfängerstopfen
2. Sicherheitsmechanismus
3. Zuspritzport
4. Stabilisierungsplattform
5. Katheteransatz

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

Vasofix® Safety Sicherheitsvenenverweilkanülen

| Vasofix® Safety | | Größe (G) | Länge (inch) | Länge (mm) | Durchmesser ø (mm) | Flow (ml/min) | Flow (ml/h) | Mandrin Artikelnummer | |
|---------------------------------|-------------|-------------|--------------|------------|--------------------|---------------|-------------|-----------------------|---------|
| Katheternmaterial/Artikelnummer | | | | | | | | | |
| FEP | PUR | | | | | | | | |
| ■ | - | 4269071S-01 | 24 | ¾ | 19 | 0,7 | 22 | 1320 | - |
| ■ | 4268091S-01 | 4269098S-01 | 22 | 1 | 25 | 0,9 | 36 | 2160 | 4215095 |
| ■ | - | 4269217S-01 | 20 | 1 | 25 | 1,1 | 65 | 3900 | 4215117 |
| ■ | 4268113S-01 | 4269110S-01 | 20 | 1¼ | 33 | 1,1 | 61 | 3660 | 4219104 |
| ■ | 4268334S-01 | 4269330S-01 | 18 | 1¼ | 33 | 1,3 | 103 | 6180 | 4219139 |
| ■ | 4268130S-01 | 4269136S-01 | 18 | 1¾ | 45 | 1,3 | 96 | 5760 | 4219120 |
| □ | 4268156S-01 | 4269152S-01 | 17 | 1¾ | 45 | 1,5 | 128 | 7680 | 4215150 |
| ■ | 4268172S-01 | 4269179S-01 | 16 | 2 | 50 | 1,7 | 196 | 11760 | 4219171 |
| ■ | 4268210S-01 | 4269225S-01 | 14 | 2 | 50 | 2,2 | 343 | 20580 | 4219201 |

Verkaufseinheit: 200 Stück (4 x 50 Stück)

ISO 10555-1/5

Hinweis: Vasofix® Safety Sicherheitsvenenverweilkanülen sind in den Größen 14G bis 24G verfügbar, außerdem auch in 18G■ (kurz) und 20G■ (kurz) für die Handrückenpunktion.

■ 14G ■ 16G □ 17G ■ 18G ■ 18G ■ 20G ■ 20G ■ 22G ■ 24G