

# Introcan Safety® Sicherheitsvenenverweilkanülen

## Anwendung

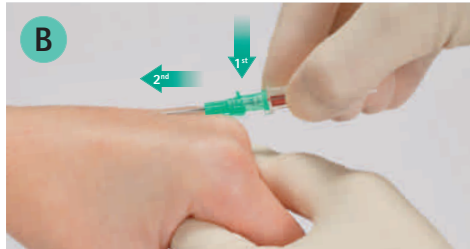


### Vorbereitung

- 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.



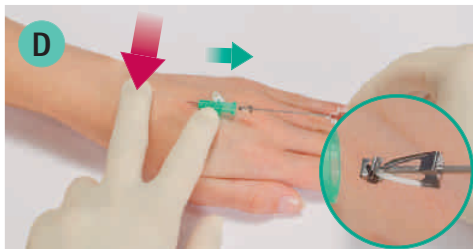
### Venenverweilkanüle leicht absenken und vorschieben

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



### Katheter im Gefäß positionieren

- Der Katheter wird mithilfe des in den Katheteransatz integrierten Aufsatzes in die Vene vorgeschoben, dabei die Stahlkanüle etwas zurückziehen.
- Wird der zweite Blutrückfluss im Katheterkapillar sichtbar, ist von der korrekten Lage des Katheters in der Vene auszugehen. Der Katheter kann weiter in das Gefäß eingeführt werden.
- Lösen Sie den Stauschlauch.



### Blutfluss 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.
- Entsorgen Sie die Stahlkanüle sofort in einen stichfesten Abwurfbehälter.



### 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.

## Achtung

- Schieben Sie die Stahlkanüle nach dem ersten Zurückziehen nicht erneut in den Katheter vor, der Katheter könnte beschädigt oder sogar abgeschert 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.





### Bestandteile

1. Blutrückfluss-Kammer / Blutfängerstopfen
2. Sicherheitsmechanismus
3. Vorschub-Aufsatz
4. Katheteransatz

**B | BRAUN**  
SHARING EXPERTISE

# Introcan Safety® Sicherheitsvenenverweilkanülen

| Introcan Safety®  | Größe | Durchmesser (mm) | Länge (mm)       | Flow (ml/min) | Typ           | Art.-Nr. Kathetermaterial FEP | Art.-Nr. Mandrin              |
|---|-------|------------------|------------------|---------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|
|  <p>Introcan Safety® - S<br/>Typ S = ohne Flügel</p> <p><b>Latex frei</b><br/><b>PVC frei</b><br/><b>DEHP frei</b></p> | 24G   | 0,7              | 19               | 22            | S             | 4252500-01                    | -                             |
|   | 22G   | 0,9              | 25               | 35            | S             | 4252519-01                    | 4214099                       |
|   | 20G   | 1,1              | 25               | 65            | S             | 4252543-01                    | -                             |
|   | 20G   | 1,1              | 32               | 60            | S             | 4252535-01                    | 4214110                       |
|   | 20G   | 1,1              | 45               | 57            | S             | 4252527-01                    | -                             |
|   | 18G   | 1,3              | 32               | 105           | S             | 4252560-01                    | 4214323                       |
|   | 18G   | 1,3              | 45               | 100           | S             | 4252551-01                    | 4214137                       |
|   | 16G   | 1,7              | 50               | 210           | S             | 4252578-01                    | 4214170                       |
|   | 14G   | 2,2              | 50               | 345           | S             | 4252594-01                    | 4214218                       |
|   | 24G   | 0,7              | 19               | 22            | W             | 4254503-01                    | -                             |
|   | 22G   | 0,9              | 25               | 35            | W             | 4254511-01                    | 4214099                       |
|   | 20G   | 1,1              | 25               | 65            | W             | 4254546-01                    | -                             |
|   | 20G   | 1,1              | 32               | 60            | W             | 4254538-01                    | 4214110                       |
|   | 18G   | 1,3              | 32               | 105           | W             | 4254562-01                    | 4214323                       |
|   | 18G   | 1,3              | 45               | 100           | W             | 4254554-01                    | 4214137                       |
|   | 16G   | 1,7              | 50               | 210           | W             | 4254570-01                    | 4214170                       |
|   | 14G   | 2,2              | 50               | 345           | W             | 4254597-01                    | 4214218                       |
|   |       | Größe            | Durchmesser (mm) | Länge (mm)    | Flow (ml/min) | Typ                           | Art.-Nr. Kathetermaterial PUR |
|  <p>Introcan Safety® - W<br/>Typ W = mit Flügeln</p>   | 24G   | 0,7              | 19               | 22            | S             | 4251601-01                    | -                             |
|   | 24G   | 0,7              | 14               | 26            | S             | 4251607-01                    | -                             |
|   | 22G   | 0,9              | 25               | 35            | S             | 4251628-01                    | 4214099                       |
|   | 20G   | 1,1              | 25               | 65            | S             | 4251652-01                    | -                             |
|   | 20G   | 1,1              | 32               | 60            | S             | 4251644-01                    | 4214110                       |
|   | 18G   | 1,3              | 32               | 105           | S             | 4251687-01                    | 4214323                       |
|   | 18G   | 1,3              | 45               | 100           | S             | 4251679-01                    | 4214137                       |
|   | 16G   | 1,7              | 50               | 210           | S             | 4251695-01                    | 4214170                       |
|   | 14G   | 2,2              | 50               | 345           | S             | 4251717-01                    | 4214218                       |
|   | 24G   | 0,7              | 19               | 22            | W             | 4253523-01                    | -                             |
|   | 24G   | 0,7              | 14               | 26            | W             | 4251614-01                    | -                             |
|   | 22G   | 0,9              | 25               | 35            | W             | 4253540-01                    | 4214099                       |
|   | 20G   | 1,1              | 25               | 65            | W             | 4253574-01                    | -                             |
|   | 20G   | 1,1              | 32               | 60            | W             | 4253566-01                    | 4214110                       |
|   | 18G   | 1,3              | 32               | 105           | W             | 4253604-01                    | 4214323                       |
|   | 18G   | 1,3              | 45               | 100           | W             | 4253590-01                    | 4214137                       |
|   | 16G   | 1,7              | 50               | 210           | W             | 4253612-01                    | 4214170                       |
|   | 14G   | 2,2              | 50               | 345           | W             | 4253639-01                    | 4214218                       |

Verkaufseinheit: 200 Stück (4 x 50 Stück)

Hinweis: Introcan Safety® PUR ist auch in Größe 24G als kurze Variante verfügbar.

ISO 10555-1/5