

Periphere
Venenpunktion

Introcan Safety® 3

Sicherheitsvenenverweilkanüle mit integrierter Membran
zur weitgehenden Vermeidung von Blutaustritt

Introcan Safety® 3

Mit integriertem Mehrfachseptum

SCHNELLER ZWEITER BLUTRÜCKFLUSS

im Katheter.

KOMFORTABLE BEFESTIGUNGSFLÜGEL

erleichtern das Handling bei der Punktion und stabilisieren den Katheter für die gesamte Verweildauer.

BEWÄHRTER PASSIVER SICHERHEITSMECHANISMUS –

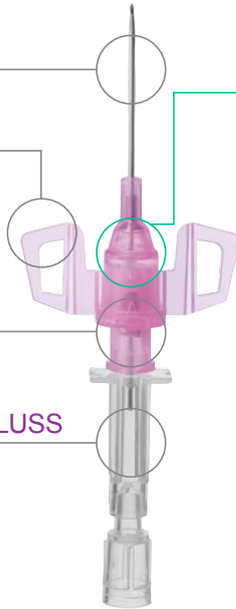
berührungssicher innerhalb des Kathetergehäuses platziert.

GUT SICHTBARER ERSTER BLUTRÜCKFLUSS

im transparenten Ansatz der Kanüle.

WENIGER ENTSORGUNGSVOLUMEN

durch den integrierten Sicherheitsmechanismus (im Vergleich zu anderen peripheren Safety-Verweilkathetern mit Stabilisationsplattform).



INTEGRIERTES SEPTUM

zur weitgehenden Vermeidung von Blutaustritt während der Katheteranlage **und** der gesamten Verweildauer des Zugangs.

Das Septum/die Membran **verhindert nicht nur Blutaustritt** bei der Anlage des Katheters und jeder weiteren Systemeröffnung:

Die Venenkompression im Bereich der Kathetereintrittsstelle vor dem Entfernen der Stahlkanüle **ist nicht mehr notwendig** und der Anlagebereich bleibt insgesamt – z. B. auch bei einer Blutentnahme nach der Anlage – **besser vor Feuchtigkeit geschützt**.



Um den Anwenderfilm zur Introcan Safety® 3 direkt auf Ihrem Handy anzusehen sowie Informationen zum Produkt zu erhalten, einfach den QR-Code mit der Kamera Ihres Smartphones und einer geeigneten Applikation einscannen und zur Website gelangen.

| Gauge | Ø x Länge | Flow (ml/min) | Art.-Nr. | PZN | VE | Bestellmenge |
|-------|--------------|---------------|------------|----------|-----|--------------|
| 24 G | 0,70 x 19 mm | 22 | 4251127-01 | 11868687 | 200 | |
| 22 G | 0,90 x 25 mm | 35 | 4251128-01 | 11868701 | 200 | |
| 20 G | 1,10 x 25 mm | 65 | 4251129-01 | 11868718 | 200 | |
| 20 G | 1,10 x 32 mm | 60 | 4251130-01 | 11868724 | 200 | |
| 20 G | 1,10 x 50 mm | 55 | 4251137-01 | 16503743 | 200 | |
| 18 G | 1,30 x 32 mm | 105 | 4251131-01 | 11868730 | 200 | |
| 18 G | 1,30 x 45 mm | 100 | 4251132-01 | 11868747 | 200 | |
| 16 G | 1,70 x 32 mm | 195 | 4251136-01 | 12644205 | 200 | |
| 16 G | 1,70 x 50 mm | 185 | 4251133-01 | 12644211 | 200 | |
| 14 G | 2,20 x 32 mm | 325 | 4251135-01 | 16032031 | 200 | |
| 14 G | 2,20 x 50 mm | 310 | 4251134-01 | 16032048 | 200 | |

- Erfüllt die Anforderungen an sichere Arbeitsgeräte gemäß TRBA 250, Abschnitt 4.2.5.
- 3-Facettenschliff für reduzierten Punktionsschmerz und eine einfachere Kathetereinführung
- Gute Sichtbarkeit des Katheters im Röntgen durch vier vollständig eingebettete Röntgenkontraststreifen
- Kathetermaterial: Polyurethan (PUR)
- Größen G18 – G24: hochdruckbeständig bis 300 psi
- Latex-, PVC- und DEHP-frei
- Fertigung erfolgt gemäß ISO-Standard 10.555-1/5

Preis: 1,75 €/Stück zzgl. MwSt.

Hinweis: Ein Umkarton zu 200 Stück enthält 4 Schachteln zu 50 Stück des jeweiligen Artikels.

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf. Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke.

Absender: Name/Adresse/Praxisstempel

X

Kundenlogo einfügen (z. B. als *.jpg, *.png, *.tiff, *.gif)