

Vorbeugung von Nadelstichen ganz gemäß Ihren Bedürfnissen



- ▶ **minimiert den Kontakt mit der kontaminierten Nadel**
- ▶ **ermöglicht die einhändige Aktivierung**
- ▶ **integrierter Sicherheitsmechanismus**
- ▶ **bei Aktivierung wird die Nadel sicher zurückgezogen bis zur Entsorgung**
- ▶ **einfache Handhabung**

**VANISHPOINT® IV-KATHETER MIT PORT
SIND SICHER UND EFFEKTIV**

VanishPoint® IV-Katheter - portiert 50 pro Karton/200 pro Behälter

Katalognummer	Durchmesser Zoll	Länge mm	Katheter-AD	Katheter Material	Farbcode
38221	24	¾ 19	0,07 mm	Röntgensichtbar	Gelb
38331	22	1 25	0,09 mm	Röntgensichtbar	Blau
38441	20	1¼ 32	1,1 mm	Röntgensichtbar	Pink
38541	18	1¼ 32	1,3 mm	Röntgensichtbar	Grün
38641	16	1¼ 32	1,7 mm	Röntgensichtbar	Grau
38741	14	1¼ 32	2,1 mm	Röntgensichtbar	Orange

Weitere Größen erhältlich. Wenden Sie sich für eine komplette Liste bitte an RTI oder besuchen Sie unsere Website auf www.vanishpoint.com.

Weitere erhältliche Sicherheitsprodukte

NEU!



VanishPoint® Blutabnahmeset



VanishPoint® Blutentnahmeröhrchenhalter



VanishPoint® Injektionsspritze



Patient Safe® Injektionsspritze



© 2013, 2014 Retractable Technologies, Inc.
Alle Rechte vorbehalten. M049 REV.1 GR, FEB 2014

511 Lobo Lane
Little Elm, Texas 75068-0009 USA
Tel.: +1 972-294-1770
Fax: +1 972-294-4400
rti.int@vanishpoint.com

**KOMPROMISSLOSE
SICHERHEIT FÜR ÄRZTE
UND PATIENTEN**



VANISHpoint®
IV-KATHETER - PORTIERT

Der neue Standard für Sicherheit

1

Führen Sie eine Venenpunktion durch und beobachten, ob Blut zurückfließt. Schieben Sie den Katheter etwas weiter hinein, um zu gewährleisten, dass der Katheter vollständig in die Vene eingeführt wird.



2

Halten Sie die Rückschlagsicherung unbeweglich, lösen Sie den Trichter von der Einführkanüle und schieben Sie den Katheter in die Vene ein.



3

Vor dem Zurückziehen der Einführkanüle aus dem Katheter drücken Sie das farbkodierte Ende des Nadelgehäuses zur Aktivierung der automatischen Retraktion herunter.



4

Die Einführkanüle wird ins Gehäuse zurückgezogen. Die Einführkanüle in einem geeigneten Sharps-Behälter entsorgen.



Verwenden Sie zur Injektion von Medikamenten über den Injektions-Port eine aseptische Technik:

Entfernen Sie den Verschluss. Bringen Sie das Luer-Ende der Spritze sicher am Injektions-Port an und injizieren Sie die Medikamente.

Schließen Sie nach der Injektion sofort die Kappe des Injektionsports.



der **VANISHPOINT**[®] **VORTEIL** Ein Sicherheits-IV-Katheter mit Injektions-Port mit der VanishPoint[®] patentierten automatischen Retraktion



VanishPoint[®] IV-Katheter mit Port sind in mehreren Längen und Durchmessern erhältlich

Ein Injektions-Port mit Verschluss ermöglicht die sichere und einfache Injektion der Medikation

Transparente Fingergriffe und Rückschlagsicherung gewährleisten die einfache Handhabung und Visualisierung der Rückschlagsicherung



Spitze Einführkanüle zur Erleichterung der Einführung und für den Komfort des Patienten

Die Flügel stabilisieren und der Trichter fixiert

Trichter, Flügel und Gehäuse des Katheters sind für die einfache Identifizierung des Durchmessers des Katheters gemäß ISO-Norm farbcodiert



Die Nadel zieht sich bei leichtem Druck auf das Nadelgehäuse automatisch zurück. Bei Aktivierung wird die Nadel sicher in das Gehäuse zurückgezogen, wodurch das Risiko von Nadelstichverletzungen reduziert wird