

VANISHPOINT®

Segurança no design

O mecanismo de segurança é embutido no porta-tubos

Estudos mostram que a maioria das lesões por agulhas ocorrem dentro de segundos após as agulhas serem removidas dos pacientes*

O mecanismo de segurança é ativado ANTES da agulha ser removida, reduzindo de forma eficaz a exposição a perfurocortantes contaminados

A agulha retrai-se diretamente do paciente para dentro do porta-tubos, protegendo os usuários de ambas as extremidades da agulha contaminada

Evita a recolocação da tampa e a remoção da agulha

O porta-tubos de uso único está de acordo com as normas de segurança e evita a contaminação cruzada

Segurança para você e para os seus pacientes

* CDC (1997). Evaluation of safety devices for preventing percutaneous injuries among health-care workers during phlebotomy procedures_Minneapolis-St. Paul, New York City, e San Francisco, 1993-1995. MMWR 46(2):21-25.

Número de catálogo Descrição

Produtos de coleta de sangue VanishPoint®

- | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 22701 | Porta-tubos de recolha de sangue VanishPoint
250 unidades por caixa |
| 22711 | Adaptador para tubos de pequeno diâmetro VanishPoint
25 unidades por caixa |

Outros Produtos de Segurança

NOVO!



Conjunto de coleta de sangue VanishPoint®



Seringa Patient Safe®



Seringa VanishPoint®



Cateter I.V. VanishPoint®



© 2008, 2014 Retractable Technologies, Inc.
Todos os direitos reservados. M019 REV.1 PT, FEB 2014

511 Lobo Lane
Little Elm, Texas 75068-0009 EUA
Tel.: +1 (972) 294-1770
Fax: +1 (972) 294-4400

Ligação gratuita a partir dos EUA: 1-888-703-1010
EUA/Canadá: rtisales@vanishpoint.com
Internacional: rti.intl@vanishpoint.com

COMPLETA SEGURANÇA PARA OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE E PACIENTES



VANISHpoint®
PORTA-TUBOS DE RECOLHA DE SANGUE

O novo padrão de segurança

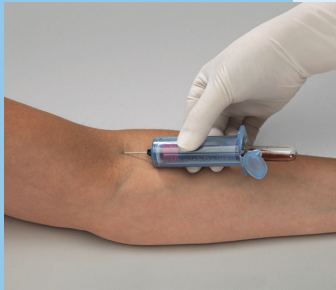
1

Aparafusar cuidadosamente no porta-tubos a agulha de recolha de múltiplas amostras de sangue.



2

Enfiar a agulha na veia seguindo os protocolos estabelecidos pela instituição.



3

Depois de retirar o último tubo e enquanto a agulha ainda estiver na veia do paciente, fechar a tampa da extremidade. A agulha retrai automaticamente da veia do paciente e voltará para o porta-tubos.



4

Descarte o porta-tubos VanishPoint® em um recipiente apropriado para resíduos perfurantes e cortantes.



as **VANTAGENS** de **VANISHPOINT®** Projetada para a segurança de profissionais de saúde e pacientes



A tampa da extremidade é flexível e pode ser facilmente fechada de qualquer posição

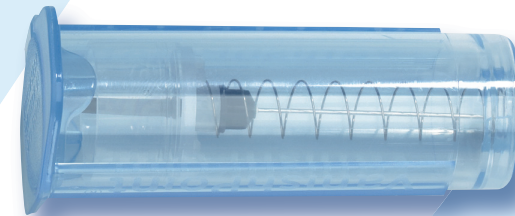
O porta-tubo azul e transparente permite uma fácil visualização do tubo e do retorno do sangue

Compatível com agulhas padrão de recolha de múltiplas amostras de sangue



Permite que os usuários mantenham ambas as mãos atrás da agulha enquanto ativam o mecanismo de segurança

Agulha é retraída diretamente do paciente, eliminando quase toda a exposição à agulha contaminada



Protege os usuários das duas extremidades da agulha contaminada