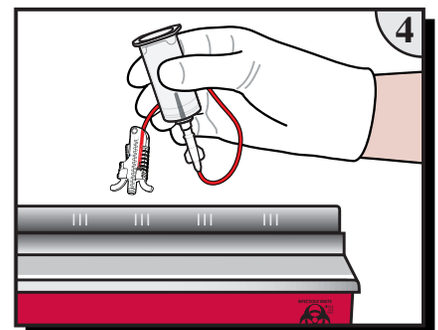
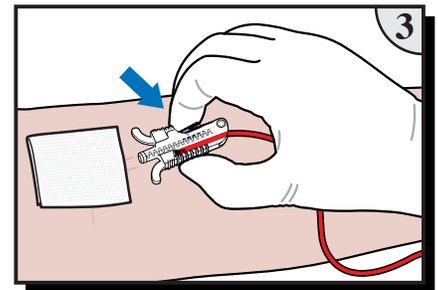
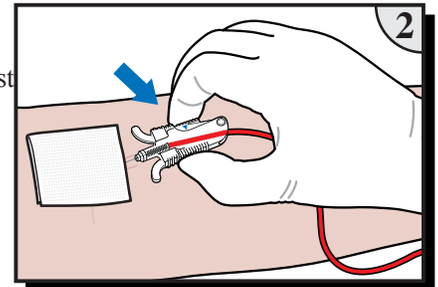
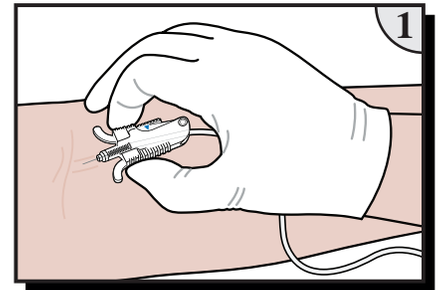


# Conjunto De Coleta De Sangue

## Informações de Uso do Produto:

- Selecione e prepare o local da venipuntura usando uma técnica de assepsia de acordo com a política da instituição.
  - Para coleta de sangue com adaptador para tubos, insira o adaptador de luer em um adaptador para tubos, garantindo que o eixo articulado permaneça perfeitamente conectado ao adaptador luer.
  - Para coleta de sangue com o uso de uma seringa, remova o adaptador de luer ou a tampa luer e conecte a seringa. Descarte o adaptador de luer em um recipiente apropriado para instrumentos pontiagudos de acordo com o protocolo da instituição.
1. Segurando o dispositivo pelos suportes, remova a tampa da agulha com cuidado.
  1. Realize a punção venosa a observando o retorno do sangue no dispositivo. Colete a amostra de sangue de acordo com a política da instituição.
  2. Depois de concluir a coleta e com a **agulha ainda se encontra na veia do paciente**, aperte o acionador de retração indicado pela seta com código de cor (◀).
  3. A agulha se retrairá automaticamente da veia do paciente para dentro do dispositivo. Caso o mecanismo de retração da agulha não funcione, descarte o conjunto de coleta de sangue em um recipiente apropriado para instrumentos pontiagudos, de acordo com o protocolo da instituição. Não faça recapeamento de agulhas contaminadas.
  4. Descarte o conjunto de coleta de sangue e o suporte para tubos (ou seringa) em um recipiente apropriado para instrumentos pontiagudos de acordo com o protocolo da instituição. Não remova o adaptador para tubos do conjunto de coleta da sangue. Para as coletas de sangue com o uso de uma seringa, transfira o sangue para o recipiente apropriado de amostras conforme o protocolo da instituição.



## Precauções:

- Somente para uso-único. A reutilização deste dispositivo pode ter como consequência a transmissão de patógenos pelo sangue, abrangendo o vírus da hepatite B (HBV), o vírus da hepatite C (HCV) e o vírus da imunodeficiência humana (HIV).
- Não use se o produto ou a embalagem estiverem danificados.
- Não é fabricado com látex de borracha natural.
- Não é fabricado com DEHP.
- Não é fabricado com PVC.
- O kit de coleta de sangue VanishPoint® pode ser usado para coleta de sangue para fins de diagnóstico ou para administração IV de curto prazo, de até 2 horas.