

Guía de referencia del producto SuperCath® 5 Catéter de seguridad i.v.



Preparación para la inserción

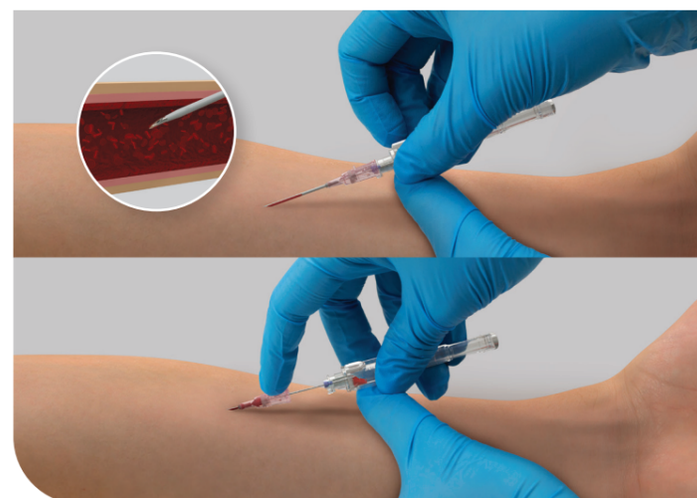
Utilice una técnica aséptica

1. Abra el envase.
2. Retire la cubierta de la aguja e inspeccione la punta de la aguja introductora.
3. Separe el catéter de la aguja introductora, girando y volviendo a colocar el pabellón del catéter en su sitio con la lengüeta de avance dirigida hacia arriba. Esto ayudará a asegurar el avance del catéter y la retracción de la aguja correctos durante la venopunción.
 - › No toque el catéter ni la aguja introductora metálica.



Inserte y haga avanzar el catéter

4. Sujete el SuperCath 5 con los sujetadores dactilares situados a ambos lados del dispositivo. Establezca el lugar y realice la venopunción.
 - › La aguja introductora con muesca lateral y la cámara indicadora proporcionarán confirmación visual de que la aguja ha penetrado en el vaso. (La muesca lateral no está disponible en los catéteres de 16G y 14G).
5. Haga avanzar por completo el catéter e introdúzcalo en el vaso hasta que alcance la profundidad requerida.



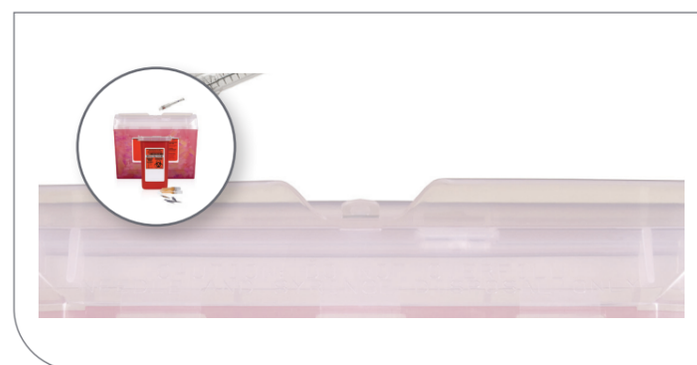
Retire la aguja

6. Suelte el torniquete y aplique presión con los dedos para interrumpir el flujo sanguíneo.
7. Estabilice el pabellón del catéter y pulse el botón de activación blanco para retraer la aguja introductora al interior de la cubierta de seguridad.
 - › La válvula de retención integral de un solo uso, junto con la presión con los dedos aplicada, ayudarán a reducir las fugas de sangre del catéter al retraer la aguja.
 - › La válvula de retención integral no está diseñada para detener la hemorragia por completo.



Preparación para el uso

8. Deseche adecuadamente el SuperCath 5 en un recipiente para objetos punzocortantes, de acuerdo con las normas y procedimientos del centro.
9. Fije asépticamente el equipo de infusión al pabellón del catéter. Cubra el catéter con apósitos, de acuerdo con las normas y procedimientos del centro.



ADVERTENCIA: No reesterilizar, reutilizar ni reprocesar. PARA UN SOLO USO. La reesterilización, la reutilización o el reprocesamiento pueden provocar la contaminación del dispositivo, lo que puede provocar infecciones en el paciente o infecciones cruzadas.

Fabricado sin látex de caucho natural. Los catéteres con alas contienen DEHP solo en las alas, no en la vía del líquido.

Indicaciones

El SuperCath 5 está indicado para acceder a una vena o arteria, y para administrar líquidos. Está diseñado para un uso a corto plazo (menos de 30 días) y para minimizar los pinchazos inadvertidos y accidentales con agujas.

Precauciones

- › Tenga cuidado al manipular el SuperCath 5 y mantenga una técnica aséptica adecuada durante la inserción, la retirada y la eliminación, así como cuando el catéter esté en uso en el paciente.
- › No mueva la aguja introductora hacia delante o hacia atrás en el catéter antes del uso ni durante la punción.
- › No vuelva a introducir una aguja que haya retirado parcial o totalmente.
- › Consulte los protocolos de su centro para conocer los intervalos de uso adecuados.
- › Si no ha asegurado el acceso al vaso sanguíneo, utilice un catéter nuevo para volver a perforar el vaso.
- › Tenga cuidado de no pulsar accidentalmente el botón de activación antes del uso o durante la punción.
- › No utilice el producto si el envase está húmedo, abierto, sucio o dañado.
- › Utilícelo inmediatamente después de abrir el envase. Deseche adecuadamente el producto después de su uso.
- › Realice todas las manipulaciones asépticamente.
- › No utilice objetos punzocortantes, como tijeras, cerca del catéter.
- › El SuperCath 5 solo deben utilizarlo profesionales de la salud familiarizados con las técnicas de cateterismo.
- › No lo utilice para otros propósitos que no sean los previstos.
- › Almacene el SuperCath 5 en un armario seco (humedad inferior al 75 %), oscuro (protegido de la luz solar directa) y a temperatura ambiente (15,6-26,6 °C – 60-80 °F).
- › Utilice guantes adecuados durante el procedimiento.
- › El material de la aguja introductora no es compatible con la adquisición de imágenes por resonancia magnética (IRM). No inserte la aguja introductora en un entorno de RM.
- › No doble la aguja mientras esté utilizando el producto.
- › Evalúe y seleccione cuidadosamente el tamaño de catéter adecuado.
- › Los catéteres de calibre 18 a 22 son adecuados para utilizarse con inyector mecánicos ajustados a una presión máxima de 300 psi.

SuperCath es una marca comercial registrada de MediKit Co., Ltd.

El producto cumple la normativa actual y tiene el marcado CE correspondiente.

Para obtener más información, advertencias o precauciones de seguridad, consulte las instrucciones de uso del producto.