

Introduccion de Cateteres • Informaciones Generales

Introducción

Los Sistemas de Introduccion Cordis sirven para introduccion percutanea de dispositivos en las vasculaturas.

Características y beneficios

Introduccion/Dilatador

- **Todos los componentes que penetran en la vasculatura son visibles bajo rayos-X**
- **Fácil identificación del tamaño French**
proporcionada por un sistema de codificación de colores y por el número en la entrada (hub) del dilatador*.
- **Trauma mínimo al tejido**
en el sitio de la inserción debido a la forma cónica de la cánula y a las transiciones suaves del alambre guía/dilatador y dilatador/cánula.
- **Facilidad de la inserción**
gracias al revestimiento lubricante de SLX sobre la cánula y dilatador y a las excelentes transiciones entre el introduccion/dilatador y dilatador/alambre guía.
- **Altamente resistente a pliegues**
cánula coextruida.
- **Fácil manipulación del producto**
gracias al revestimiento lubricante de SLX en la parte interna de la cánula y de la válvula SLIX.
- **Excelente hemostasia y resistencia a la aspiración de aire**
por la válvula hexacúspide SLIX cuando no haya ningún producto en el local, durante el cambio de producto o durante la manipulación del catéter y alambre guía.
- **Ausencia de "retirada" del dilatador**
durante la inserción del introduccion, gracias a un encaje seguro entre el dilatador y el introduccion.
- **Visualización de burbujas de aire**
a través de una puerta lateral transparente y flexible.
- **Goteo de infusión, aspiración de aire, monitoreo de presión**
a través de la válvula de 3 vías con ahorro de tiempo.
- **Medios convenientes y estables de fijar el introduccion a la piel**
proporcionados por el collar de sutura rotatorio.

Alambre Guía

- **Suave y atraumático de extremidad doble (recto y extremidad en curva en J).**

Obturador

- **Prevención de pliegues de la cánula del introduccion**
a través del cuerpo flexible cuando el introduccion se utiliza en un paciente por un largo período sin un producto.
- **Fácil identificación del tamaño French**
proporcionada por un sistema de codificación de colores y por el número en la entrada (hub)*.
- **Fácil de almacenar y amigable al medio ambiente**
cajas con las menores dimensiones posibles.
- **Facilidad de inserción a través del introduccion y daños mínimos al vaso**
gracias a la punta distal redondeada atraumática.
- **Ausencia de "retirada" del obturador**
a través del encaje seguro entre el obturador y el introduccion.
- **Fácil colocación y manipulación**
gracias a la entrada (hub) de bajo perfil.

* 4F-rojo, 5F-gris, 6F-verde, 7F-naranja, 8F-azul, 9F-negro, 10F-magenta, 11F-amarillo.