

Certofix®

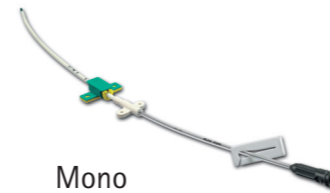
Procedimiento para la colocación del catéter venoso central Certofix® mediante la técnica de Seldinger

Certofix® Mono



1 Lumen

| Producto | Diámetro (French) | Catéter Longitud (cm) | Lumen (Gauge) | Unidad Venta | Código |
|------------|-------------------|-----------------------|---------------|--------------|------------|
| PAED(S110) | 1 | 10 | 22G | 10 | 4160177 |
| | 1 | 10 | 22G | 1 | 4160177VET |
| (S215) | 4 | 15 | 18G | 10 | 4160185 |
| | 4 | 15 | 18G | 1 | 4160185VET |
| (S220) | 4 | 20 | 18G | 10 | 4160207 |
| | 4 | 20 | 18G | 1 | 4160207VET |
| (S315) | 5 | 15 | 16G | 10 | 4160223 |
| | 5 | 15 | 16G | 1 | 4160223VET |
| (S320) | 5 | 20 | 16G | 10 | 4160258 |
| | 5 | 20 | 16G | 1 | 4160258VET |
| (415) | 6 | 15 | 14G | 10 | 4160509E |



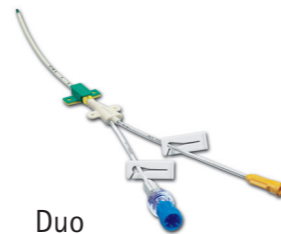
Mono

Certofix® Duo



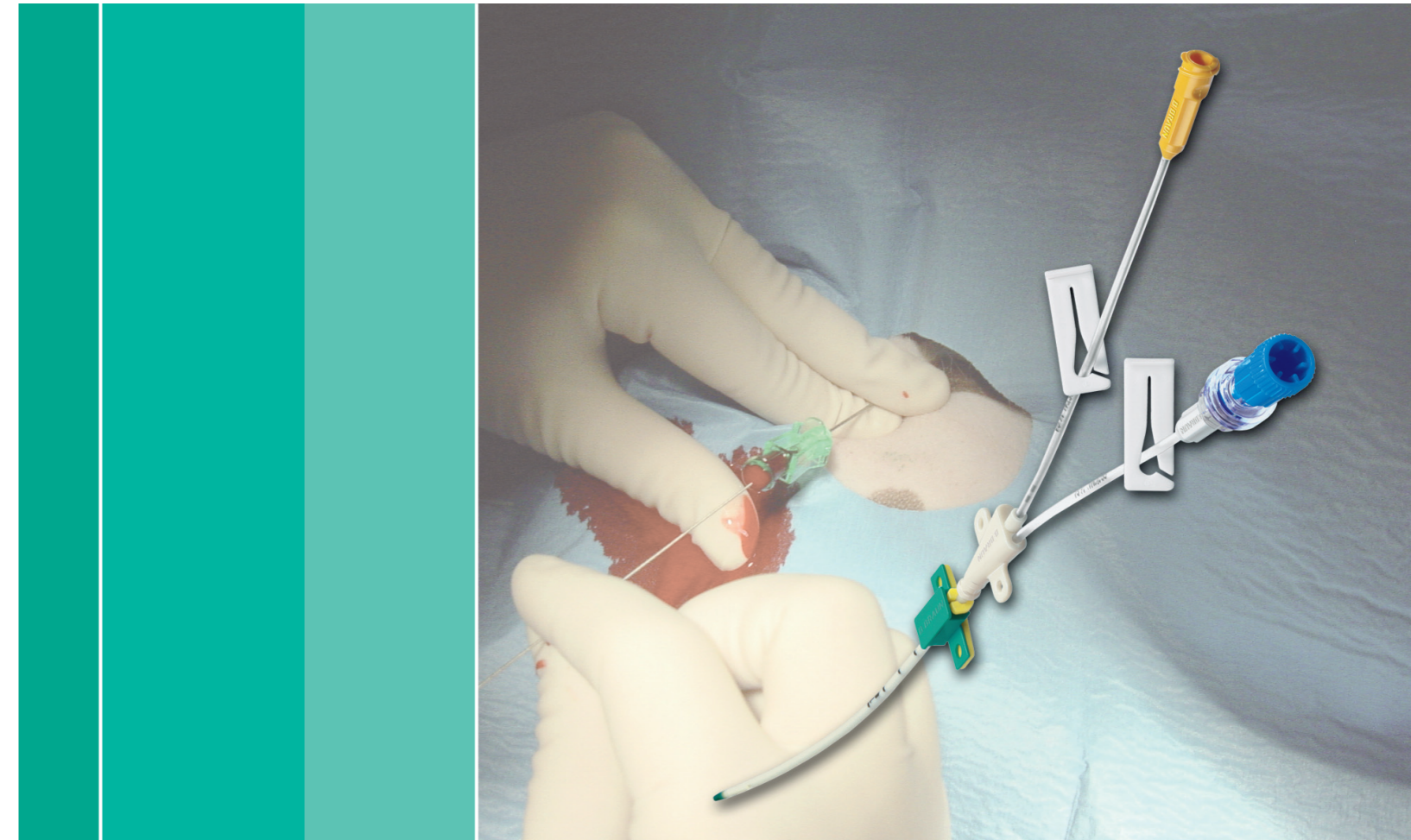
2 Lumens

| Producto | Diámetro (French) | Catéter Longitud (cm) | Lumen (Gauge) | Unidad Venta | Código |
|------------|-------------------|-----------------------|---------------|--------------|------------|
| PAED(S408) | 4 | 8 | D22G/P22G | 10 | 4166906 |
| | 4 | 8 | D22G/P22G | 1 | 4166906VET |
| PAED(S413) | 4 | 13 | D22G/P22G | 10 | 4166922 |
| | 4 | 13 | D22G/P22G | 1 | 4166922VET |
| PAED(S420) | 4 | 20 | D22G/P22G | 10 | 4166949 |
| | 4 | 20 | D22G/P22G | 1 | 4166949VET |
| PAED(S508) | 5 | 8 | D18G/P20G | 10 | 4167112 |
| PAED(S513) | 5 | 13 | D18G/P20G | 10 | 4167139 |
| | 5 | 13 | D18G/P20G | 1 | 4167139VET |
| PAED(S520) | 5 | 20 | D18G/P20G | 10 | 4167155 |



Duo

*El sufijo VET indica envase unitario
 *Cuando hay varios lumens, la inicial "D", "M" o "P" antes del calibre indica la terminación Distal, Media o Proximal de cada lumen del catéter.



Catéter Venoso Central

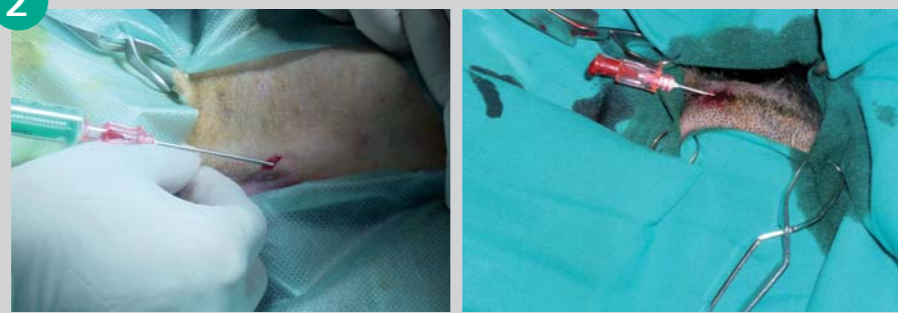
Procedimiento para la colocación del catéter venoso central Certofix®

1



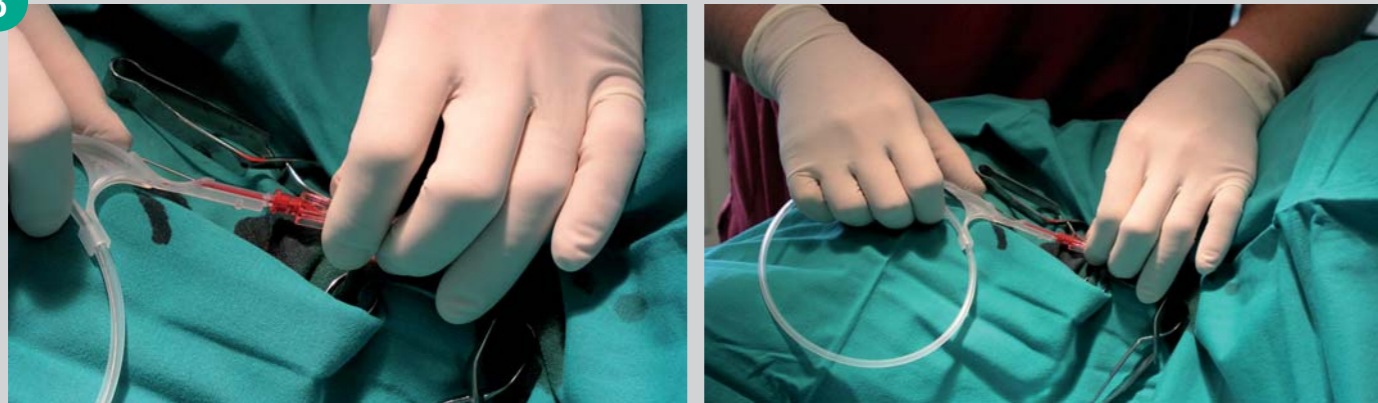
Rasurar el área de la vena yugular y preparar la zona de manera aséptica

2



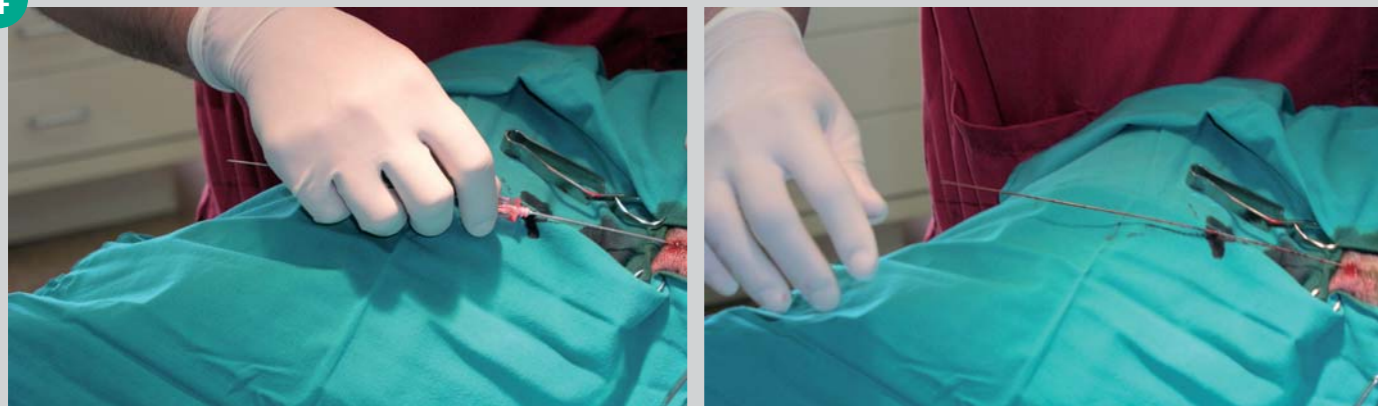
Puncionar la v. yugular con la cánula Seldinger conectada a una jeringa para verificar la correcta punción y retirar la jeringa

3



Conectar el soporte de la guía-alambre a la cánula e introducir el alambre por el interior de la cánula de modo que éste avance por la v. yugular

4



Retirar la cánula, dejando alojada la guía-alambre en la vena

5



Introducir el dilatador a través de la guía-alambre y agrandar el orificio de entrada a la vena para facilitar la entrada del catéter

6



Tras agrandar el orificio, retirar el dilatador manteniendo la guía-alambre en la vena. El hecho de que salga un poco de sangre en este momento es indicativo de que se ha realizado correctamente

7



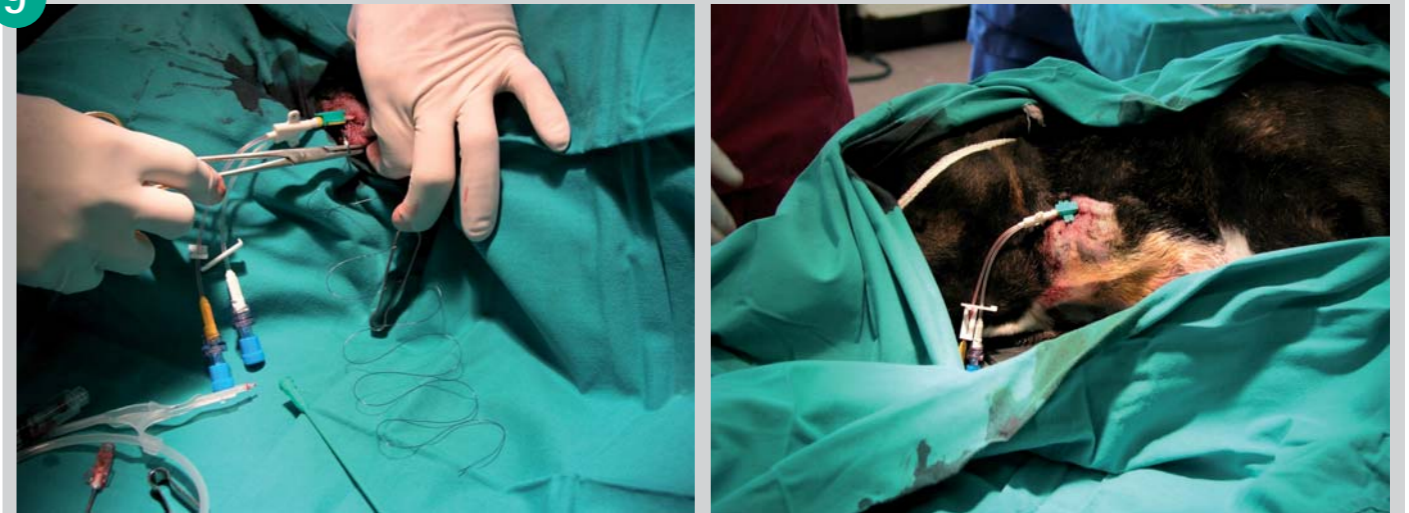
Colocar el catéter a través de la guía-alambre, usándola como fiador. La guía ha de asomar siempre por el extremo proximal del catéter, manteniéndola fija en su posición

8



Una vez colocado el catéter en la vía, retirar la guía-alambre, comprobar su correcta colocación aspirando con una jeringa y heparinizar el catéter

9



Fijar el catéter a la piel con puntos de sutura

10



Proteger el catéter con un vendaje no compresivo