

Cetrotide®
0.25 mg

institutoeuropeode
 **fertilidad**

Cetrotide®

0.25 mg

Presentación del Cetrotide® 0.25 mg:

Polvo y disolvente para solución inyectable. Aspecto del polvo: liofilizado blanco. Aspecto del disolvente: solución límpida e incolora.

Existen distintas presentaciones en el mercado:

- **Cetrotide 0.25 mg x 1:** un único vial.
- **Cetrotide 0.25 mg x 7:** siete viales.

Antes de la inyección:

- Prepare una superficie limpia y lave sus manos.
- Preparar todo lo necesario: jeringa precargada con 1 ml de disolvente, aguja de preparación (calibre 20), aguja para inyección subcutánea (calibre 27) y torunda impregnada en alcohol.

Pasos para realizar la inyección:

1. Preparación y reconstitución:

- Desencapuchar la jeringa con cuidado y enganchar la aguja de preparación sin quitarle la tapa. Una vez encajada en la jeringa podremos desencapuchar la aguja.
- Mezclar el polvo contenido en el vial con el disolvente que hay en la jeringa. Para ello, pincharemos la parte blanca del vial (color gris) con la jeringa sin apretar el émbolo y una vez la aguja de la jeringa está dentro del vial, apretaremos el émbolo para sacar el disolvente.
- Realizar pequeñas y suaves rotaciones de muñeca hasta la completa disolución del polvo. No agitar de forma vigorosa para evitar la formación de burbujas o espuma.
- No utilizar si la solución contiene partículas o si no está límpida (transparente y bien diluida), tras la disolución completa.
- Se debe utilizar todo el contenido del vial. Una vez ya bien disuelto, aspiramos todo el contenido en la aguja sin soltar el émbolo para que el líquido no retroceda.

2. Preparación del lugar de inyección e inyección del fármaco:

- La administración debe hacerse inmediatamente después de preparar el compuesto, antes de que el principio activo deje de estar disuelto y no administremos toda la cantidad necesaria.
- En primer lugar deberemos cambiar la aguja con la que hemos preparado el compuesto por una segunda aguja de colocación o inyección algo más fina que la anterior. Una vez colocada la aguja, empujamos el émbolo suavemente hasta conseguir la salida de una pequeña gotita.
- El mejor lugar para inyectar el medicamento es el abdomen, justo por debajo del ombligo, pero también puede hacerse en la parte superior del muslo. Las reacciones en el lugar de inyección se pueden minimizar rotando los lugares de inyección, retrasando la inyección en el mismo lugar e inyectando lentamente el producto para facilitar su absorción gradual.
- Limpiar la zona de inyección frotándola con una torunda de alcohol y esperar hasta que se seque (tardará alrededor de 1 minuto).
- Pellizque firmemente la piel. Con la otra mano, inserte la aguja en la piel en un ángulo de 45 ° ó 90 ° respecto a la superficie. Soltar la piel pellizcada.
- Presionamos el émbolo lentamente y de forma constante, de modo que la solución sea inyectada correctamente y la piel no se dañe.
- Espere 5 segundos antes de retirar la aguja de la piel.
- Retire la aguja y presione en el sitio de la inyección con un algodón impregnado en alcohol.

Después de la inyección:

- Colocar la capucha de la aguja.
- Desechar inmediatamente la aguja utilizada de forma segura.

Más información:

- Cetrotide se debe reconstituir solamente con el disolvente que se suministra para tal fin, realizando rotaciones suaves. No agitar fuertemente para evitar la formación de burbujas.
- **No conservar a temperatura superior a 25°C. Conservar el (los) vial(es) en el embalaje exterior para protegerlo(s) de la luz.**
- Los efectos adversos notificados más frecuentemente son reacciones locales en el lugar de inyección tales como eritema, hinchazón y prurito que son normalmente de naturaleza pasajera y de intensidad leve.
- No usar si la solución contiene partículas o si no está límpida.
- Utilice todo el contenido del vial.
- Usar la solución inmediatamente después de su reconstitución y aproximadamente **a la misma hora cada día.**