



Guía de referencia del producto ChemoClave™

Dispositivo cerrado de transferencia sin aguja (CSTD)

Punzones para viales ChemoClave para su uso con viales de fármacos: 13 mm (011-CH-82), 20 mm (011-CH-80S, 011-CH-80), 28 mm (011-CH-80SL, 011-CH-80) y 32 mm (011-CH-80SXL)

1. Perforar el vial



- > Coloque el vial del fármaco sobre una superficie dura y prepare el tapón del vial de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- > Retire el tapón protector del punzón para viales y centre el punzón en el tapón del vial del fármaco. Empuje el punzón hacia abajo a través del centro del tapón del vial hasta que las sujeciones o el reborde queden bien encajados en el vial.
- > Gire el punzón en el vial media vuelta para asentar correctamente el tapón del vial.

Para productos de sujeción universal:

- > Abra suavemente las sujeciones con las dos manos, centre el punzón y presione en ángulo recto contra el vial.
- > Suelte las sujeciones y asegúrese de que encajan firmemente en el anillo de cierre del vial. Gire el punzón en el vial media vuelta para asentar correctamente el tapón del vial.

2. Acoplar el Spiros™ giratorio (011-CH2000S-PC)



- > Acople un adaptador Spiros giratorio a una jeringa, empuje y gire el conector Luer hembra Spiros en ángulo recto contra la jeringa hasta que se oiga un clic y empiece a girar con libertad. El Spiros giratorio queda ahora conectado de forma permanente a la jeringa.
- > Nota: Se puede conectar de forma similar un adaptador Spiros, pero no haga clic al conectarlo o girarlo cuando se conecte.

3. Conectar de forma segura



- > Desinfecte el ChemoClave con una toallita de alcohol isopropílico al 70 % mediante un movimiento circular energético durante 3 segundos y déjelo secar.
- > Conecte el Spiros y la jeringa a Clave™. Presione y gire el Spiros en ángulo recto contra Clave hasta que quede fijado.

4. Reconstituir (opcional)



- > Coloque el vial en posición vertical sobre una superficie plana y conecte el Spiros y la jeringa que contienen el diluyente a Clave.
- > En el caso de dispositivos con balón externo, retire la cubierta blanca para permitir el inflado del balón.
- > La capacidad del balón para punzones universales y punzones para viales de 20 mm es de 100 cc.
- > Presione y gire el Spiros en ángulo recto contra Clave hasta que quede fijado. Infunda el diluyente en el vial con el vial en posición vertical y agite de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- > No devuelva el fármaco al vial en posición invertida, ya que podría bloquear el filtro.

5. Aspirar



- > Invierta el vial del fármaco y empuje entre 1 y 2 cc de aire desde la jeringa hasta el vial, si procede, y luego aspire el volumen deseado.
- > No devuelva el fármaco al vial en posición invertida, ya que podría bloquear el filtro.

Sugerencia: Para limpiar un filtro obstruido, coloque el vial en posición vertical con el Spiros y la jeringa conectados y tire ligeramente hacia atrás del émbolo de la jeringa. Esto eliminará el líquido del filtro y de la vía de aire.

6. Desconectar



- > Retire el Spiros y la jeringa; para ello, agarre el Spiros y gire para separarlo del ChemoClave hasta que se suelte.