

## Guía para la administración

# Sistema contenedor Mini-Bag Plus

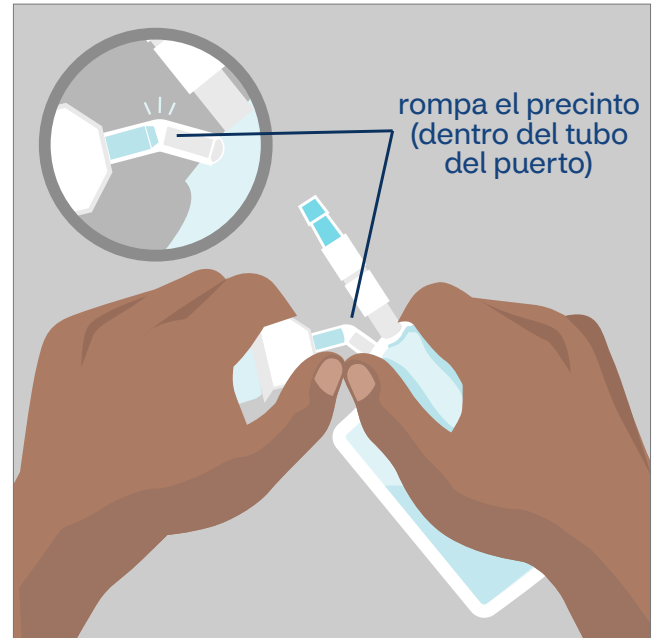
### Antes de comenzar

Antes de comenzar, debe seguir algunos pasos importantes. Consulte el material instructivo sobre el método SASH para obtener más detalles.

1. **Limpie** el área de trabajo.
2. **Lávese** las manos.
3. **Reúna** los suministros:
  - Bolsa con el medicamento, a temperatura ambiente.
  - Portasueros.
  - Tubo de administración intravenosa.
  - Capuchón protector esterilizado, si se infunde más de una vez al día.
  - Jeringa(s) precargada(s) para la salinización.
  - Jeringa(s) precargada(s) con heparina, si lo indica el médico.
  - Toallitas con alcohol.
4. **Revise** lo siguiente en la etiqueta del medicamento:
  - El nombre del paciente es correcto.
  - El medicamento y la dosis son correctos.
  - El medicamento no está vencido.
  - Duración de la infusión.
  - La solución debe ser transparente, debe tener un color uniforme y no debe tener ninguna partícula visible.

### Prepare el medicamento

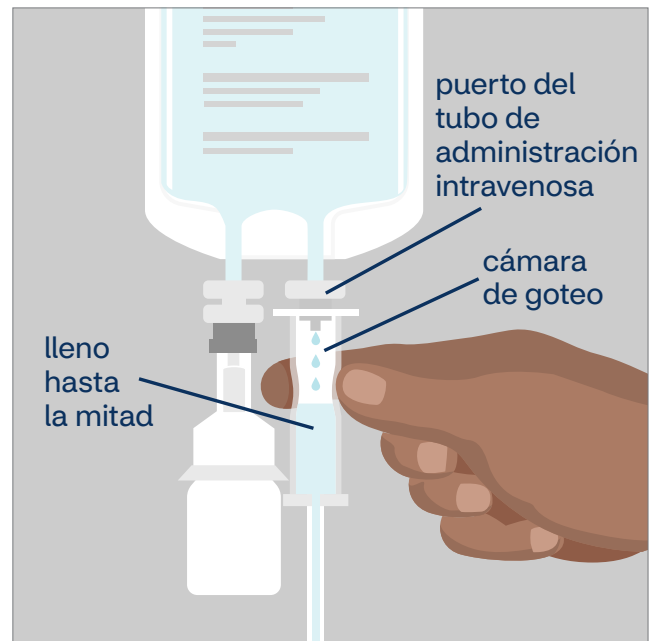
1. Doble el extremo hacia arriba y hacia abajo para romper el precinto que se encuentra entre la bolsa y el adaptador del vial.
2. A continuación, sujete la bolsa con el vial colocado en la parte de abajo. Presione la bolsa para impulsar la solución hacia el vial, hasta que esté lleno hasta la mitad. Mientras mantiene el vial conectado a la bolsa, agítelo suavemente para disolver el fármaco en la solución.



- Invierta la bolsa de modo tal que el vial quede por encima. Presione la bolsa para permitir que pase aire hacia el vial. Luego suelte la bolsa para que el medicamento pase del vial a la bolsa. Repita este paso hasta que no quede medicamento en el vial. No continúe con el paso 4 si el vial no está vacío. No quite el vial.



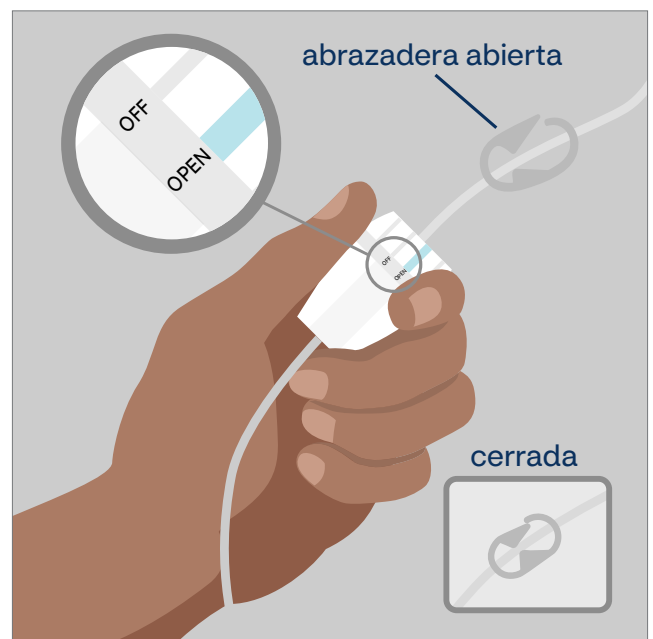
- Cuelgue la bolsa con el medicamento en el portasueros. Apriete suavemente la cámara de goteo del tubo y suéltela. Repita este paso la cantidad de veces que sea necesario para que la cámara se llene hasta la mitad con la solución.
- Abra la abrazadera que está en el tubo de administración. Gire el regulador hasta que el medicamento comience a caer en la cámara de goteo.



- Una vez que no quede medicamento en el vial, saque el protector que está en el puerto de administración de la bolsa. Conecte el tubo de administración girándolo y empujándolo al mismo tiempo.
- Cuelgue la bolsa en el portasueros.

## Prepare el tubo

- Quite el tubo del envoltorio y desenrózquelo por completo. Cierre la abrazadera que está en el tubo para evitar la circulación del medicamento.
- Retire la tapa del puerto del tubo de administración intravenosa que se encuentra en la parte de abajo de la bolsa. Asegúrese de no tocar con los dedos el extremo expuesto. A continuación, retire la cubierta protectora del punzón en el extremo del tubo. Asegúrese de no tocar el punzón; mantenga los dedos sobre la cámara de goteo.
- Inserte el punzón en el puerto de la bolsa con el medicamento, girándolo y empujándolo al mismo tiempo.



6. Observe cómo el medicamento circula por el tubo hasta que se forma una gota de líquido en el extremo. Cierre la abrazadera para detener la circulación del medicamento. El tubo ya está preparado y listo para usar.



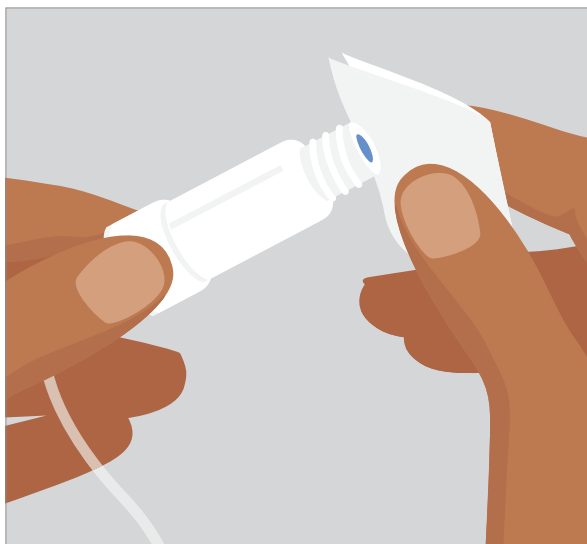
7. Configure el regulador en la velocidad de goteo deseada. La velocidad que le corresponde es \_\_\_\_\_ ml/hora.

## Lave el catéter

Lave el catéter antes de administrar el medicamento. Consulte el material instructivo sobre el método SASH para obtener más detalles.

## Administre el medicamento

1. Use una toallita con alcohol nueva para frotar el tapón de inyección del catéter durante 15 segundos y, luego, espere 5 segundos hasta que se seque.



2. Asegúrese de no tocar con los dedos el extremo del tapón de inyección mientras lo limpia.
3. Retire la cubierta que se encuentra en el extremo del tubo de administración intravenosa. Para conectar el tubo de administración intravenosa al tapón de inyección, empuje y gire el extremo del tubo en el sentido de las agujas del reloj hasta que quede bien sujeto.
4. Abra la abrazadera que está en el tubo de administración. Comience la infusión. Cuente las gotas de la forma que le indique el enfermero. Comience con \_\_\_\_\_ ml/hora tal como se muestra en la etiqueta del medicamento. Cuente las gotas y ajuste el regulador según corresponda. Repita este procedimiento hasta alcanzar la cantidad de ml/hora que se indica en la etiqueta del medicamento.
5. El medicamento se infundirá en, aproximadamente, \_\_\_\_\_ minutos/horas. Observe la infusión cuando se acerque el final de este plazo, para poder detener la circulación del líquido. Cuando la bolsa esté vacía, pero todavía haya líquido en la cámara de goteo, apriete o cierre rápidamente la abrazadera que está en el tubo para detener la circulación del líquido.
6. Retire el tubo del tapón de inyección del catéter. Si recibirá más de una infusión por día, coloque un capuchón esterilizado en el extremo del tubo. De esta forma, el tubo se mantendrá estéril y se podrá usar en la próxima infusión. No permita que el tubo quede colgando sobre el suelo. Enrosque el tubo y cuélguelo del portasueros para evitar que toque el suelo.

## Lave el catéter

Lave el catéter después de administrar el medicamento. Consulte el material instructivo sobre el método SASH para obtener más detalles.

## Solución de problemas

Mantenga la bolsa para infusión intravenosa por encima del sitio de inserción del catéter y evite cambiar de posición con demasiada frecuencia. Los cambios de posición pueden aumentar o disminuir la velocidad de la infusión. Por ejemplo, si se pone de pie, es posible que la infusión intravenosa disminuya o se detenga (y, en consecuencia, que la sangre regrese al tubo). Si se sienta, es posible que la infusión intravenosa se acelere.

Problema	Solución
La infusión intravenosa va demasiado lento o el líquido intravenoso no cae en la cámara de goteo.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controle la velocidad de infusión: cuente las gotas que caen y, si la velocidad es menor a la indicada, aumente la infusión.</li><li>• Controle que la bolsa para infusión intravenosa no esté vacía.</li><li>• Controle que el tubo no esté bloqueado ni retorcido.</li><li>• Cambie la posición del brazo.</li><li>• Controle la altura a la que está la bolsa. Si está muy baja, aumente la altura del portasueros.</li><li>• Lave el catéter con solución salina, tal como le indicó el enfermero.</li><li>• Asegúrese de que el medicamento esté a temperatura ambiente.</li></ul>
La infusión intravenosa va demasiado rápido.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controle la velocidad de infusión: cuente las gotas que caen y, si la velocidad es mayor a la indicada, disminuya la infusión.</li></ul>
Siente dolor cuando se infunde el medicamento.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controle el sitio de inserción del catéter. Si está enrojecido, hinchado o inflamado, notifique al enfermero.</li></ul>
Hay sangre en el tubo de administración intravenosa.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Observe si la bolsa para infusión intravenosa está vacía. Si la infusión ha finalizado, desconecte el tubo del catéter y deséchelo.</li><li>• Si la infusión se ha detenido, pero todavía hay líquido en la bolsa, consulte los consejos sobre qué hacer si la infusión va demasiado lento, en la primera fila de la tabla.</li></ul>

## ¿Quiere obtener más información?

Mire un video explicativo en nuestro Centro de Recursos, en [CoramHC.com](https://www.coramhc.com).

SASH: salinización, administración del medicamento, salinización y heparinización (si lo indica el médico).

Mini-Bag Plus es una marca comercial de Baxter International Inc.

Esta información no reemplaza el asesoramiento ni el tratamiento de los médicos. Hable con su médico o proveedor del cuidado de la salud sobre esta información y sobre cualquier duda que tenga relacionada con la salud. Coram no asume responsabilidad alguna por la información brindada ni por ningún diagnóstico o tratamiento que se haga sobre la base de esta información.

Este documento incluye referencias a productos médicos de marcas comerciales o registradas de compañías no afiliadas a Coram.

Su privacidad es importante para nosotros. Nuestros empleados están capacitados para saber cuál es la forma apropiada de manejar su información de salud privada.

©2021 Coram LLC. Todos los derechos reservados. 75-54156C 031021