

# Colleague

BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA



# Colleague

BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA



**Bomba de Infusión**



**Cuidados**



**Equipos**

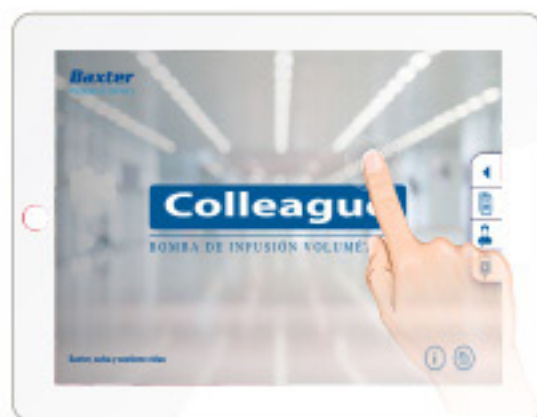




# Guía de uso



## HOME



La portada-índice inicial muestra todas las secciones del material. Pulse en el icono dónde desee entrar.

## MENÚ PRINCIPAL



El menú principal está presente en todo el material. Clique dónde le interese ir. Puede desplegar o plegar el menú.

## SWIPE



El movimiento swipe le permitirá ir avanzando o retroceder por el material.

## INTERACCIÓN



Las interacciones están indicadas en las slides que las contengan. Estas le permiten interactuar con la información.

## CERRAR



Para salir del Pop Up, pulse el icono en forma de "X" que aparece en el extremo superior derecho.

# Bomba de infusión inteligente.<sup>1</sup>

Sistema anti-flujo libre que evita la administración no controlada de medicamentos previniendo errores de infusión.



Programación con librería de medicamentos Colleague Guardian, con alertas para evitar administraciones fuera de rangos.



Indicador de gestión de la batería durante el traslado, para mayor seguridad del paciente.



Mecanismo de Vaiven o Shuttle, exclusivo de la Bomba Colleague, que permite la transfusión segura de hemoderivados.<sup>1</sup>



Bomba de fácil manejo y programación intuitiva.



Entrenamiento clínico para las mejores prácticas en administración segura de medicamentos.





# Pasos para cuidarme.

**No permitas que entre  
líquido a mi canal**



**Protege la vida útil  
de mis baterías**



**Debo permanecer  
en un lugar seguro**



**Debo permanecer  
en un lugar seguro**





## Protege la vida útil de mis baterías:

- Debo permanecer conectada a la corriente.
- Informa al paciente y su familia por que debo estar conectada.
- En los traslados verifica siempre el tiempo de batería en pantalla.



**Protege la vida útil  
de mis baterías**

**Debo permanecer  
en un lugar seguro**

**Debo permanecer  
en un lugar seguro**





## No permitas que entre líquido a mi canal:

- Solo mis partes externas deben ser desinfectadas.
- No abra el canal para limpiarlo.
- Nunca rocíes líquidos directamente sobre la bomba.

No permitas que entre  
líquido a mi canal

Uso del equipo bomba



Protege la vida útil  
de mis baterías

Debo permanecer  
en un lugar seguro

Debo permanecer  
en un lugar seguro







## Debo permanecer en un lugar seguro:

Verifica que la pinza de fijación esté asegurada.  
Los atriles deben ser adecuados para evitar  
caídas de la bomba.

No permitas que entre  
líquido a mi canal

Uso del equipo bomba



Protege la vida útil  
de mis baterías

Debo permanecer  
en un lugar seguro

Debo permanecer  
en un lugar seguro





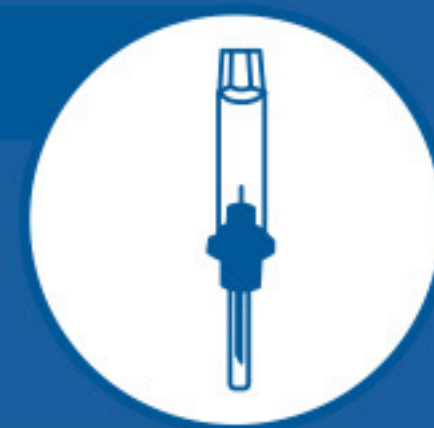


## Uso del equipo bomba:

Utiliza únicamente equipo Baxter.  
No apliques al Equipo Bomba ninguna sustancia  
antes de ingresar al canal.

No permitas que entre  
líquido a mi canal

Uso del equipo bomba



Protege la vida útil  
de mis baterías

Debo permanecer  
en un lugar seguro

Debo permanecer  
en un lugar seguro





## ¿Qué hacer en caso de necesitar soporte técnico?

Notificar al ingeniero Biomédico de la institución.  
Contacta a la **línea de atención Baxter 018000 939 595**  
[centro\\_servicio\\_tecnico@Baxter.com](mailto:centro_servicio_tecnico@Baxter.com)

No permitas que entre  
líquido a mi canal

Uso del equipo bomba



Protege la vida útil  
de mis baterías

Debo permanecer  
en un lugar seguro

Debo permanecer  
en un lugar seguro





# Equipos de administración bomba Colleague Baxter.

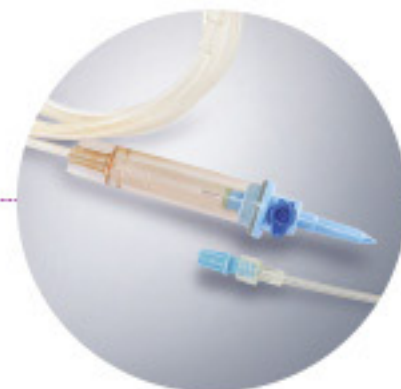
## Estándar:

Equipo para administración  
de soluciones Baxter - Estándar.

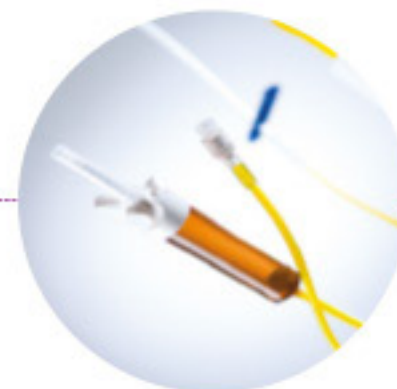


## Especializados:

Equipo para  
administración de soluciones  
- Baja absorción.



Equipo para  
administración de soluciones  
- Fotoprotector.



Sistema Clearlink, set  
para soluciones continu-flo  
sin DEHP.



**Portafolio MultiSets según necesidad de la terapia IV.**



Equipo para administración  
de soluciones Baxter - Estándar.

## Portafolio MultiSets según necesidad de la terapia IV.

### Estándar:

- Garantiza el manejo seguro y efectivo de las infusiones administradas.
- Set para administración de infusiones de bajo volumen.
- Baxter es pionero en tecnología de sistema cerrado integral y ofrece un amplio portafolio de productos diseñados para reducir el riesgo de infecciones del torrente sanguíneo [ITS] asociadas a catéter.<sup>2,3,4</sup>

### Especializados:

Equipo para  
infusiones de bajo volumen  
- Baja absorción.

Equipo para  
infusiones de bajo volumen  
- Fotoprotector.

Sistema Clearlink, set  
para soluciones continu-flow  
sin DEHP.

Portafolio MultiSets según necesidad de la terapia IV.





## Un portafolio completo de soluciones IV de grandes y pequeños volúmenes.

- Sistema cerrado que mantiene la **esterilidad de la solución IV** y no permite la contaminación.
- Puerto de conexión, que garantiza la **completa adherencia al equipo IV**, garantizando la hermeticidad de la conexión.
- **Sobrebolsa** para mayor protección contra potencial contaminación y polvo.
- **Triple barrera de protección:** Protector externo, espacio y membrana interior esteril.
- Puerto estéril **auto-sellable**.
- **Funda protectora** que garantiza la integridad de la solución IV.
- Ojal **resistente [5Kg]** de rápida instalación.
- Cumple con la **prueba de resistencia** a roturas ISO 15747.

**Las soluciones Viaflex brindan seguridad al paciente y confianza al personal clínico.<sup>1</sup>**



- Envase totalmente flexible para evitar volúmenes residuales.