

ADMINISTRACIÓN DE ALIMENTACIÓN ENTERAL CON LA BOMBA KANGAROO JOEY JUNTO CON EL CONJUNTO DE ADMINISTRACIÓN DE ALIMENTACIÓN Y ENJUAGUE

Para su seguridad, es importante que administre correctamente su alimentación a través de la bomba Kangaroo Joey en casa. Llame al 1-800-755-4704 si tiene preguntas o inquietudes durante la administración del medicamento. Estamos disponibles las 24 horas del día, los siete días de la semana. En caso de emergencia, siempre llame al 911.

Para ver guías y videos educativos:

<https://chartwellpa.com/patients/patient-teaching-guides.asp>

INSUMOS:

- Fórmula
- Bomba Kangaroo Joey
- Bolsa de alimentación y enjuague Kangaroo Joey (conjunto de alimentación) **CAMBIE LA BOLSA DE ALIMENTACIÓN CADA 24 H.**
- Mochila (si corresponde) o portasueros intravenoso y pinza para portasueros
- Jeringa de 60 cc para enjuagar
- Bolso de transporte (si corresponde). **EL BOLSO DE TRANSPORTE PUEDE LAVARSE EN LAVADORA. USE EL CICLO SUAVE.**

PROCEDIMIENTO:

1. Limpie el área de trabajo. Lávese las manos exhaustivamente durante, al menos, 20 segundos. Reúna los insumos.
2. Coloque la bomba Kangaroo Joey sobre cualquier superficie estable o fíjela al portasueros intravenoso con la pinza para portasueros. **NOTA: Si usa el portasueros intravenoso, es importante fijar la bomba a 6 pulgadas o menos de la bolsa de alimentación.**
3. Retire la bolsa de alimentación de Kangaroo con tubo del empaque.
4. Encienda la bomba presionando el botón en la parte inferior derecha. La pantalla se encenderá. Verá la imagen de dos Kangaroos (canguros) saltando por la pantalla.
5. En la pantalla de la bomba se mostrará **PRIOR SETTINGS** (Ajustes anteriores). Para su primera dosis en el hogar, presione la tecla ► **CLEAR SETTINGS** (Borrar ajustes). Después de la dosis inicial en el hogar, usted presionará la tecla ► **KEEP SETTINGS** (Mantener ajustes). En la pantalla de la bomba se mostrará **LOAD A SET (Cargar un conjunto)**. **NOTA** – después de completar la dosis/ajustes iniciales en el hogar, presione ► **KEEP SETTINGS** (Mantener ajustes) y proceda al paso **13**.

6. El segundo botón hacia abajo a la izquierda dirá ► **ADJUST FEED** (Ajustar alimentación). Presione ►
7. En la pantalla se mostrará ► **FEED RATE** (Velocidad de alimentación) – presione ► e ingrese la velocidad prescrita. Presione enter para guardar.
8. En la pantalla se mostrará ► **FEED VTBD- (Volumen de alimentación a suministrar)** presione ► **para** ingresar el volumen que se suministrará **O** deje en cero si la alimentación se realizará de manera continua. Presione ► **ENTER para guardar**.
9. Cuando finalice, presione ► **DONE (Listo)**.
10. En la pantalla se mostrará ► **ADJUST FLUSH (Ajustar enjuague)**. presione ► **FLUSH VOLUME (Volumen de enjuague)** – presione ► e ingrese el volumen prescrito. Presione ► **ENTER**.
11. En la pantalla se mostrará ► **FLUSH INTERVAL (Intervalo de enjuague)** – ingrese la cantidad de horas prescritas entre los enjuagues, presione ► **ENTER**.
12. Cuando finalice, presione ► **DONE (Listo)**.
13. Entonces la bomba indicará **LOAD A SET** (Cargar un conjunto) en la pantalla.
14. Abra la puerta transparente azul en la parte superior de la bomba.
15. Cargue el conjunto de la bomba tomando la lengüeta para dedo en la válvula, luego introduzca la válvula en la ranura de la válvula de la bomba. (consulte la ilustración en la parte superior de la bomba).
 - a. Tome el retenedor de anillo negro y estire el tubo en sentido antihorario alrededor del rotor, luego baje el retenedor negro en la ranura.
 - b. Cierre la puerta transparente azul cuando el tubo esté en el lugar. En la pantalla ahora se mostrará **SET LOADED** (Conjunto cargado). La bomba reconocerá la “Feed and Flush bag” (Bolsa de alimentación y enjuague) y ofrecerá las opciones apropiadas.
16. Llene la bolsa de "ALIMENTACIÓN" (tapa púrpura) con la cantidad adecuada de fórmula y ciérrela bien en la parte superior. **NOTA: SOLO SE DEBE VERTER 8 HORAS DE FÓRMULA POR VEZ EN UNA BOLSA PARA ADULTOS. SOLO 4 HORAS DE FÓRMULA POR VEZ PARA PACIENTES PEDIÁTRICOS.**
17. Llene la bolsa de “ENJUAGUE” (tapa azul) con la cantidad adecuada de agua y cierre herméticamente la parte superior de la bolsa.
18. Retire la tapa del extremo del tubo. Presione ► **PRIME** (Llenar) en la barra de menú.

- a. Oprima ► **AUTO PRIME** (Llenado automático). La bomba llenará automáticamente la línea. Cuando se llene por completo, en la pantalla se mostrará **AUTO PRIME COMPLETE** (Llenado automático terminado).
 - b. Si el tubo no se llenó por completo hasta el extremo, puede mantener presionada la tecla ► **PRIME** (Llenar) hasta que la línea se llene hasta el extremo. Cuando finalice, presione ► **DONE (Listo)**. Si por cualquier razón debe dejar de llenar la bomba, presione ► **STOP** (Detener) para cancelar el **AUTO PRIME** (Llenado automático).
19. Si la bomba es para uso ambulatorio, coloque la bomba y la bolsa de alimentación en la mochila. Esto se puede llevar a cabo cerrando de manera segura las tapas y sosteniendo el extremo del tubo hacia arriba para que se pueda eliminar el aire antes que el fluido durante el llenado. Luego coloque la bomba y las bolsas en la mochila.
20. Enjuague su sonda de alimentación según las instrucciones de su enfermero.
21. Conecte el tubo a su sonda de alimentación insertando la punta del tubo de la bomba en el extremo de su sonda de alimentación o a su dispositivo de acoplamiento de la sonda de alimentación. Puede asegurar la conexión con un trozo de cinta, si es necesario.
22. Oprima la tecla ► **RUN** (Ejecutar) para encender la bomba. La pantalla de la bomba mostrará **RUNNING**, y el ícono de la gota se moverá verticalmente en la pantalla. La velocidad de alimentación también se mostrará. El indicador LED verde se encenderá.
23. La alimentación se puede interrumpir presionando la tecla ► **HOLD** (Pausa), que pondrá la bomba en pausa. La pantalla de la bomba mostrará **HOLDING** (En pausa) y el indicador LED amarillo se encenderá. La bomba encenderá una alarma si se mantiene el modo **HOLDING** (En pausa) por 10 minutos o más. Presione la tecla ► **RUN** para reiniciar la bomba.
24. Cuando la fórmula se haya infundido y la alimentación se complete, la bomba avisará con una alarma. Mantenga presionada la tecla ► **POWER DOWN** (Apagar) para apagar la bomba. Verá una cuenta regresiva en la pantalla – **3, 2, 1 OFF**. NOTA- si la tecla ► **POWER DOWN** (Apagar) no se suelta rápidamente, la bomba volverá a encenderse.
25. Lávese las manos exhaustivamente durante, al menos, 20 segundos.
26. Desconecte el tubo de su sonda de alimentación.
27. Enjuague su sonda de alimentación según las instrucciones de su enfermero.
28. Conecte la bomba de alimentación enteral Kangaroo Joey en un tomacorrientes de alimentación de CA para el funcionamiento en el portasueros. Recargue la unidad a diario después de usarla como bomba ambulatoria.

NOTA: UNA BOMBA COMPLETAMENTE CARGADA FUNCIONARÁ POR APROXIMADAMENTE 18 HORAS A 125 ML/HR. LA BATERÍA SE CARGARÁ EN FORMA CONTINUA CUANDO LA BOMBA ESTÉ ENCHUFADA. SE REQUIERE UN MÍNIMO DE 6 HORAS DE CARGA DIARIA PARA ALCANZAR UNA CARGA COMPLETA.

PAUTAS DE ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS ENTERALES:

Pautas generales de temperatura

Los rangos generales de temperatura de almacenamiento recomendados para su producto nutricional están entre 32 y 95 grados Fahrenheit (F). El rango de temperatura más deseable para almacenar recipientes sin abrir es la temperatura ambiente, entre 55 y 75 grados F. El almacenamiento a estas temperaturas asegura el producto de la más alta calidad.

Los productos sin abrir deben almacenarse en un área fresca y seca. La exposición prolongada a temperaturas por debajo de 32 grados F o dirigir calor por encima de 95 grados podría afectar la consistencia física del producto.

Condiciones de almacenamiento extremas

No congele ni almacene por encima de 95 grados F productos en fórmula. Las temperaturas excesivas, incluso por períodos cortos, pueden provocar cambios en los productos, dejándolos desagradables o inutilizables.

Recomendaciones adicionales de almacenamiento del polvo

La fórmula en polvo debe usarse en un plazo de un mes después de abierta. A pesar de que los polvos no se echan a perder desde una perspectiva microbiológica, algunas de las vitaminas y ácidos grasos se degradan con el tiempo cuando están expuestos a oxígeno. Los productos nutricionales en polvo sin abrir deben almacenarse en un área fresca y seca. Las latas de polvo abiertas deben taparse; no deben almacenarse en el refrigerador.

NOTAS: