



Diseñado para Asegurar y Estabilizar con Comodidad

Apósito con un diseño avanzado ideal para proporcionar un excepcional cuidado del paciente neonato y pediátrico, mediante el aseguramiento y estabilización del catéter, un tiempo de permanencia superior, una retirada suave, y un excelente manejo de la humedad.

CARACTERÍSTICAS:

- Proporciona mayor seguridad y tiempo de permanencia.
- Ayuda a disminuir los cambios de apósitos, aumentando el tiempo de uso.
- Tamaño adecuado para pacientes neonatos y pediátricos.
- Gentiles con la piel de los pacientes neonatos y pediátricos

Proporciona estabilización y protección segura gracias a sus nuevas características:

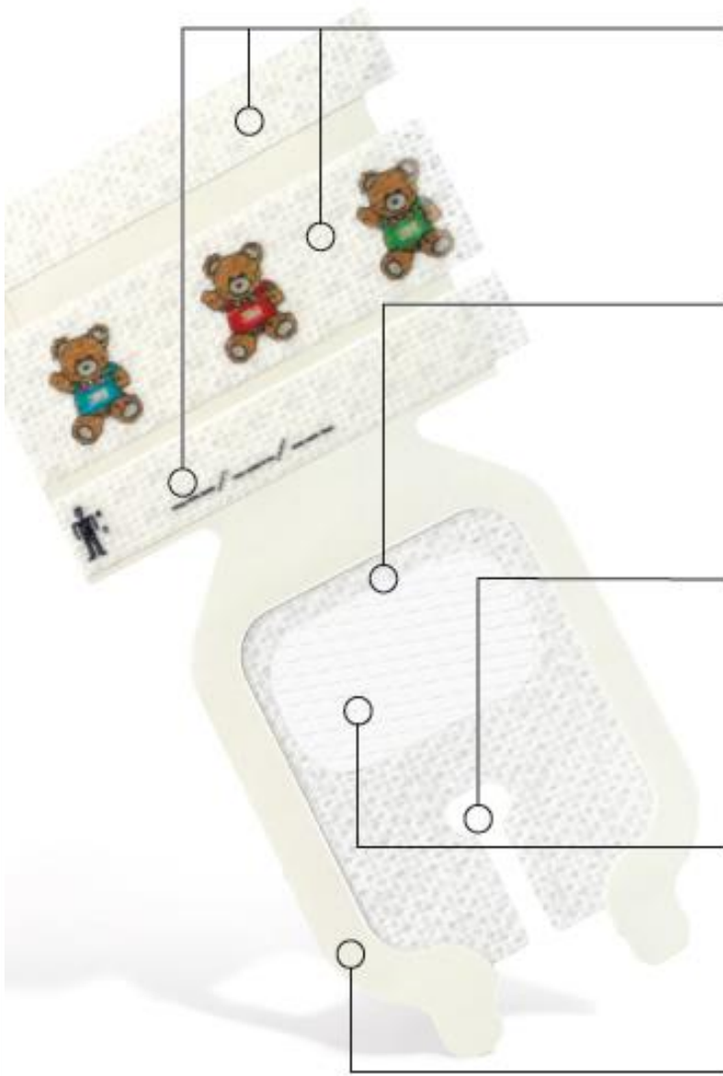
- Borde reforzado, corte profundo y 3 cintas adhesivas que trabajan conjuntamente para conseguir el aseguramiento completo del apósito.
- Adhesivos innovadores que fijan firmemente, manejan la humedad y se retiran sin dañar la piel del paciente.

Diseñado para mantener el aseguramiento del apósito al prevenir el levantamiento de los bordes. Capacidad de adaptarse al movimiento del paciente y favorecer el control de la humedad. En condiciones normales el apósito puede durar hasta que se deba retirar el catéter periférico. Puede permanecer hasta por 7 días en catéter venoso central. Permite la observación continua y la palpación del sitio IV.

VENTAJAS:

- Dos nuevas medidas diseñadas para pacientes de neonatología y pediatría.
- Diseñado para proporcionar un cuidado excepcional del paciente, mediante el aseguramiento del catéter.
- Mayor tiempo de permanencia que los apósitos transparentes estándar.
- Fácil instalación y retirada suave.
- Excelente manejo de la humedad.
- Apoya los objetivos de prevención de las infecciones al ser un apósito semipermeable permitiendo el intercambio gaseosos y proporciona una barrera contra contaminantes externos como fluidos, bacterias y virus.
- Excelente valor puede reducir potencialmente el número de cambio de apósitos.

BENEFICIOS:



3 Cintas de Refuerzo

- Mejora la fijación y estabilización. Promueve una aplicación consistente.
- Resistentes al agua.
- Cinta de registro.
- Cintas reposicionables.

Bordes de estabilización

- Mayor seguridad, permeabilidad y tiempo de duración.
- Flexible y adaptable
- Diseñado para disminuir o reducir levantamiento de los bordes, manteniendo la integridad del apósito.

Corte Profundo

- Encaja fácilmente y se adapta alrededor de conectores y lúmenes.
- Diseñado para resistir levantamiento de los bordes.
- Evita el contacto directo de conectores y lúmenes con la piel previniendo las úlceras por presión por dispositivo médico.

Film Transparente altamente permeable

- Diseñada para eliminar rápidamente el vapor de agua, proporcionando un mejor tiempo de permanencia y aseguramiento.
- Resistente al agua
- Barrera estéril contra contaminantes externos (fluidos, bacterias y virus)

Marco de Aplicación

- Facilita la aplicación con guantes al minimizar la posibilidad de adherirse en los guantes o a sí mismo.
- Facilita la aplicación con una sola mano.