



CATETER DE SUCCIÓN CERRADO

Ref: INN-B013

Descripción general:

El Catéter de Succión Cerrado InnCare es un sistema avanzado de aspiración traqueal diseñado para procedimientos médicos prolongados en pacientes intubados o con traqueostomía. Disponible en presentaciones para 24 y 72 horas, este dispositivo proporciona una solución eficaz y segura para la eliminación de secreciones sin necesidad de desconectar al paciente del ventilador mecánico, lo que reduce el riesgo de infecciones asociadas a la ventilación (IAV). Su diseño cerrado minimiza la exposición a patógenos, garantizando una intervención higiénica en entornos hospitalarios críticos.

Características Principales:

- **Sistema de succión cerrado:** evita la contaminación cruzada durante la aspiración.
- **Opciones de duración:** disponible en versiones de 24 y 72 horas para distintos protocolos clínicos.
- **Compatibilidad universal:** se conecta fácilmente a la mayoría de los sistemas de ventilación mecánica.
- **Diseño ergonómico:** permite una manipulación precisa y segura del catéter.
- **Material médico:** fabricado con componentes libres de látex, biocompatibles y resistentes.
- **Presentación individual:** 1 pieza por blíster estéril; 100 unidades por caja.



Especificaciones técnicas:

Marca	InnCare
Materiales	PVC grado médico libre de látex
Compatibilidad	conectores universales para TET o traqueostomía
Tiempos de uso disponibles	- 24 horas: FR8, FR10, FR12, FR14 - 72 horas: FR8, FR10, FR12, FR14
Incluye	puerto de inyección, alas suturables
Presentación	pacientes en ventilación mecánica continua
Esterilización	óxido de etileno (EO)

