# Ficha Técnica

# **STATLOCK™**

#### Descripción

El Statlock TM es un dispositivo para fijación de catéter compatible por medio de adhesión a la piel, evita la fijación con sutura.

### Indicación de Uso

El Statlock ™ está Indicado para fijación de cualquier catéter compatible sin necesidad de usar suturas, proporcionando seguridad en la fijación del catéter a la piel.

#### Composición de Producto

El Statlock TM contiene una almohadilla de espuma de polietileno con adhesivo acrílico. Retenedor de copolímero de estireno-Butadieno y Alas sujetadoras de policarbonato.

#### Características

El Statlock TM es un dispositivo adherible para la estabilización o fijación de cualquier catéter compatible, mediante el uso de un retenedor en policarbonato que fija el catéter a la piel, evita el desplazamiento del catéter junto con el movimiento en el sitio de inserción y evita el desalojo del catéter sin el uso de suturas.

El dispositivo debe ser monitoreado diariamente y cambiado según necesidad o al menos cada 7 días.

Para uso único. No Re esterilizar. No pirogénico.

Infusion Nurses Society recomienda el uso de dispositivos diseñados para la estabilización5

La actualización de los estándares de práctica de la INS 2021 recomiendan el uso debido a que: Estabilizar y asegurar los dispositivos de acceso vascular:

- Una estabilización inadecuada puede causar un desprendimiento involuntario o complicaciones que requieran la remoción prematura del dispositivo de
- Reducen el movimiento de los dispositivos de acceso vascular que puede provocar complicaciones e interrumpir la terapia de infusión necesaria
- Pueden disminuir el costo de la atención

Las guías del CDC para la Prevención de infecciones relacionadas con catéteres intravasculares (2017), también recomienda el uso de dispositivos de fijación sin sutura para reducir el riesgo de infección de catéteres intravasculares.6

#### Medidas de Seguridad

Considerar su uso en pacientes con deterioro del estado de conciencia, diaforéticos, con alteración en la integridad de la piel, alergia conocida a cualquier tipo de adhesivo o sensibilidad conocida al benjuí.

#### Condiciones de Almacenamiento

Almacenar en un entorno seco a temperatura ambiente. No exponer el producto a temperaturas superiores a 40°C (104°F). Este dispositivo es para un solo uso exclusivamente. No usar si el envase está abierto o dañado

#### Contraindicaciones

Alergias conocidas a cinta adhesiva

Sku	Descripción	Unidad De Empaque
VPPCSP	Dispositivo de Fijación Sin Sutura StatLock™	Caja por 50

5. Infusion Nurses Society. Infusion Nursing Standards of Practice. J Infus Nurs. 2021. 6. The Centers for Disease Control. Guidelines for the Prevention of Intravascular Catheter-Related Infections, 2017.

## Información General



#### Nombre Genérico

Dispositivo de Fijación Sin Sutura

INVIMA 2014DM-0011836

Fecha Vigencia Registro\*

22 de septiembre de 2024

**Fabricante** 

BARD REYNOSA S.A. DE C.V (MÉXICO),BARD ACCESS SYSTEMS, INC (USA

BECTON DICKINSON DE

COLOMBIA LTDA - COTA

NO INVASIVO

Ш

3 años

C/MARCA.

Tipo de Dispositivo

Óxido de Etileno

Vida útil Técnica de Esterilización



Responsable: Marketing MDS No. Revisión: 01 Ficha No. 0018

