30% citrato de sodio, anticoagulante / antimicrobiano. Jeringa pre-llenada para el sellado del catéter

La forma natural de sellar los catéteres

Los estudios clinicos han demostrado que el uso de una solucion de citrato de sodio 30% para sellar los catéteres sigue teniendo ventajas significatias comparativamente a los estandares actuales de cuidado.

Características y beneficios

- Diseñado para su uso en campos estériles
- Evita el riesgo de heparinización sistémica
- Previene la exacerbación de sangrado activo
- Reducción de incidentes de coagulación
- Menores porcentajes de utilización de tPA y costos
- Reducción de porcentaje del cambio de catéter
- Previene la formación de biopelícula (biofilms)
- Disminuye el porcentaje de infecciones por bacteriemia relacionadas al catéter
- Ahorros potenciales en comparación con otros regímenes de tratamientos de sellado

Código de color de tapones y etiquetas. Graduación precisa Pistón de grado farmacéutico Cumple con las especificaciones ISO

> El presente documento contiene información sobre productos que pueden o no estar disponibles en un país determinado, y en su caso, pueden haber no sido aprobados y autorizados para su comercialización por las diferentes indicaciones y restricciones de las regulaciones gubernamentales de diferentes países. Este producto se fabrica en una fábrica con un sistema de gestión de calidad para dispositivos médicos está certificado según la norma ISO 13485: 2016.



(€₀₄₁₃













Para más información, póngase en contacto con su representante.



MedXL Inc. Pointe-Claire (Qc) Canada H9R 1A3 **(**"+1.514.695.7474





Diseño cero refluio