



Hospital Universitario  
**Ramón y Cajal**

SERVICIO DE FARMACIA



**ROVI, S.A.**

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROCEDIMIENTO NEGOCIADO: HEPARINA SÓDICA (FIBRILIN®) 20 UI 3 ML VIAL C/100**

Evaluable y seleccionado por la Comisión de Farmacia y Terapéutica, e incluido en la Guía Farmacoterapéutica del Área 4.

**PRODUCTO SANITARIO**

Presentación en viales de vidrio tipo I de 3 ml y 5 ml, perfectamente identificados con:

- Nombre comercial
- Nombre de principio activo
- Dosis en miligramos
- Vía de administración
- Lote
- Caducidad
- Código Nacional
- Laboratorio preparador
  
- Información técnica complementaria relativa a:
  - Posología y forma de administración
  - Nivel de información sobre utilización del medicamento en situaciones especiales: geriatría, pediatría, embarazo, lactancia, insuficiencia renal y hepática, diálisis, patologías concomitantes e interacciones.
  - Nivel de información sobre vigilancia farmacológica y toxicológica: medidas preventivas de efectos adversos potencialmente graves y medidas a tomar en caso de intoxicación con el medicamento.
  - Compatibilidad con fármacos de uso concomitante habitual.



- Envase acondicionado a las características técnicas de la especialidad: cartonaje y eliminación (impacto ambiental); embalaje exterior identificado lote y caducidad.

La **heparina** por su acción **anticoagulante** elimina los posibles restos de fibrina que se forman al introducir catéteres en una vía del organismo y que podrían originar la obstrucción de la misma.

FIBRILIN no presenta actividad terapéutica puesto que la concentración es suficientemente baja para que no actúe por vía sistémica. Se emplea para el **lavado y limpieza de catéteres**, manteniendo su permeabilidad, prolongando su vida y evitando la molestia que supone para el paciente el cambio de los mismos, disminuyendo la posibilidad de complicaciones como **flebitis o infecciones**. Se adjunta bibliografía.

Madrid, a 04 de abril de 2023



DRA. ANA ALVAREZ DÍAZ  
JEFA DEL SERVICIO DE FARMACIA