



## ROCHE FARMA SA

### **ESPECIFICACIONES TECNICAS PROCEDIMIENTO NEGOCIADO: BEVACIZUMAB AVASTIN 400 MG 16 ML VIAL 25 mg/mL CONCENTRADO PARA PERFUSIÓN**

Incluido en la Guía Farmacoterapéutica del Área 4

**GRUPO TERAPÉUTICO:** L01XC07 – Agentes antineoplásicos e inmunomoduladores, agentes antineoplásicos, otros agentes antineoplásicos, anticuerpos monoclonales.

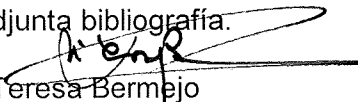
- Presentación en viales con tapón exento de látex perfectamente identificados con:
  - Nombre comercial
  - Nombre del principio activo
  - Lista de excipientes
  - Dosis en miligramos
  - Forma farmacéutica
  - Vía de administración
  - Lote
  - Caducidad
  - Condiciones de conservación
  - Código Nacional
  - Laboratorio fabricante
- 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 National Comprehensive Cancer Network (NCCN) recomienda el uso de bevacizumab en combinación con otros fármacos en diferentes tipos de neoplasias:

- Neoplasia de mama. Guía NCCN versión 3.2018 – oct 19, 2018.
- Neoplasia de Colon. Guía NCCN versión 4.2018 – oct 25, 2018.
- Carcinoma no microcítico de Pulmón. Guía NCCN versión 3.2019 – ene 18, 2019.
- Carcinoma de células renales. Guía NCCN versión 2.2019 – sep 17, 2018.
- Carcinoma de Ovario. Guía NCCN versión 2.2018 – mar 9, 2018.

Se adjunta bibliografía.

  
Fdo Teresa Bermejo  
Jefe Servicio de Farmacia