



OFEV 100 MG CAPS. C/60

BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA, S.A.

ESPECIFICACIONES TECNICAS PROCEDIMIENTO NEGOCIADO: NINTEDANIB

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

GRUPO TERAPÉUTICO: L01EX09 – Inhibidores de la proteínquinasa. Otros inhibidores de la proteínquinasa.

Presentación en cápsulas, perfectamente identificadas con:

- Nombre comercial
- Nombre de principios activos
- 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.

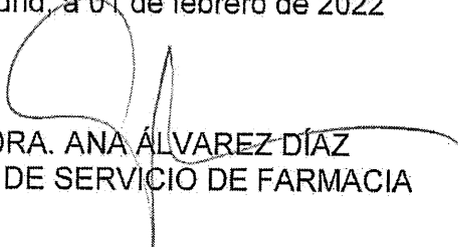
- Envase acondicionado a las características técnicas de la especialidad: cartonaje y eliminación (impacto ambiental); embalaje exterior identificado lote y caducidad.



Según el NICE nintedanib está recomendado en fibrosis pulmonar idiopática (FPI). Además, también está indicado para el tratamiento de otras enfermedades pulmonares intersticiales fibrosantes crónicas y para tratar la enfermedad pulmonar intersticial asociada a la esclerosis sistémica (EPI-ES).

Se adjunta bibliografía.

Madrid, a 01 de febrero de 2022


DRA. ANA ÁLVAREZ-DÍAZ
JEFA DE SERVICIO DE FARMACIA



OFEV 150 MG CAPS. C/60

BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA, S.A.

ESPECIFICACIONES TECNICAS PROCEDIMIENTO NEGOCIADO: NINTEDANIB

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

GRUPO TERAPÉUTICO: L01EX09 – Inhibidores de la proteinquinasa. Otros inhibidores de la proteinquinasa.

Presentación en cápsulas, perfectamente identificadas con:

- Nombre comercial
- Nombre de principios activos
- 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.

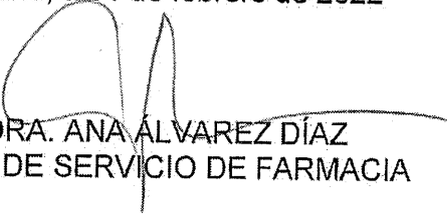
- Envase acondicionado a las características técnicas de la especialidad: cartonaje y eliminación (impacto ambiental); embalaje exterior identificado lote y caducidad.



Según el NICE nintedanib está recomendado en fibrosis pulmonar idiopática (FPI). Además, también está indicado para el tratamiento de otras enfermedades pulmonares intersticiales fibrosantes crónicas y para tratar la enfermedad pulmonar intersticial asociada a la esclerosis sistémica (EPI-ES).

Se adjunta bibliografía.

Madrid, a 01 de febrero de 2022


DRA. ANA ÁLVAREZ DÍAZ
JEFA DE SERVICIO DE FARMACIA