

## Principio Activo

Capmatinib

## Marca

TRABECTACmp 150,200 mg

## Clase

Inhibidores de proteinquinasa Inhibidores de la tirosina quinasa MET (o receptor del factor de crecimiento de hepatocito (HGF)).

## Indicación

Pulmón no microcítico avanzado con omisión del exón 14 del gen del factor de transición mesenquimal-epitelial (METex14), tras ttº previo con inmunoterapia y/o QT con platino

## Dosis

400 mg/12 h, vía oral, asociado o no a comidas. En caso de mala tolerancia (Niveles de ALT/AST, bilirrubina, creatinina, vómitos...ver ficha técnica1): 300 mg/12 h o 200 mg /12h.

## Dosis Renal

- Excreción inalterado en orina insignificante. - CCr  $\geq$ 30 mL/min dosis plena.- CCr

## Nefrotoxicidad

- Aumento reversible de creatinina (hasta 74,5%) por inhibición de los transportadores tubulares de Creatinina MATE 1 y MATE 2K  
- Edema periférico (21-67,5%) por alteración de la permeabilidad del endotelio por alteración de la vía HGF/ MET.  
- Hiponatremia (22,3%), hipofosfatemia (30,1%).  
- Vómitos (25%), diarrea (15,6%).  
- Daño renal agudo

## Plan