

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