



## Principio Activo

Entrectinib

## Marca

RozlytrekCps 100 y 200 mg

## Clase

Inhibidores de proteinquinasa Inhibidores no selectivos de proteinquinasa

## Indicación

-Tumores sólidos que expresan una fusión del gen receptor de tirosina quinasa neurotrófico (NTRK) - Pulmón no microcítico (CPNM) ROS1-positivo avanzado no tratados previamente con inhibidores de ROS1

## Dosis

- Adultos: 600 mg/d- Edad pediátrica >12 años: SC 1,11-1,5 m<sup>2</sup>: 400 mg/d SC >1,51 m<sup>2</sup>: 600 mg/d

Dosis reducida en Eft° indeseables:

Adultos: de 600 a 400-200 mg/d

Pediatría:

>1,51 m<sup>2</sup>: 400-200 mg/d

## Dosis Renal

FGe >30 mL/min: sin cambios (eliminación renal del metabolito activo M5 inalterado)

## Nefrotoxicidad

En ficha técnica: Hiperuricemia (9,1%), ITUs.(12,7%), deshidratación (7,9%), SLT (0,2%), diarrea (33,5%), vómitos (23,2%), aumento de Creatinina (25,4%), retención urinaria (10,9%), edemas (37,3%), hipotensión arterial (16,5%).

En IPT % distintos según estudios. ¿ Alteraciones renales: 40%, elevación de creatinina 25%.

En pubmed, escasa literatura, caso de FRA AKIN 1 relacionado con ICC descompensada por cardiotoxicidad directa. Caso aislado con sospecha de diabetes insípida.

## Plan