



Principio Activo

Vemurafenib

Marca

<p>ZELBORAFComp 240 mg</p>

Clase

<p>Inhibidores de proteínquinasa Inhibidores de Ser-Thr quinasa BRAF</p>

Indicación

<p>Melanoma</p>

Dosis

<p>960 mg/12 h</p>

Dosis Renal

<p>No hay indicaciones precisas salvo control extremo si FG</p>

Nefrotoxicidad

<p class="MsoNormal">El daño renal que se da principalmente a nivel de las células epiteliales tubulares parece independiente de la inhibición de BRAF y mediado por la inhibición de la enzima ferroquelatasa que determina un descenso del grupo Hemo, que condiciona disfunción mitocondrial y muerte celular. (PMID: 34534550). Clínicamente se manifiesta en: </p> <p>Lesión renal aguda. </p> <p>NTA, NIIA proteinuria, GNFS, GNRP paucimmune, Fanconi, hiponatremia, hipopotasemia, MAT, sde nefrítico, la elevación de Cr puede deberse a inh de la secreción tubular. Vasculitis sistémica. Es más nefrotóxico que dabrafenib. Afecta más a varones.</p>

Plan