

Principio Activo

Imatinib

Marca

GLIVEC Cmp 100,400 mg

Clase

Inhibidores de proteinquinasa Inhibidores de la tirosin quinasa BCR-ABL

Indicación

Dermatofibrosarcoma protuberans, LMC, Tumor del estroma G/I.

Dosis

400-800 mg/24 h

Dosis Renal

FGe 20-59: 400 mg/dFGe

Nefrotoxicidad

FRA (inh secreción de creatinina),SLT, Vacuolización tubular que puede inducir: <p class="MsoNormal">- NTA</p> <p class="MsoNormal">- Tubulopatía proximal parcial o total con hipofosforemia y Fanconi.</p> <p class="MsoNormal">- Tubulopatía Distal con hipomagnesemia.</p> <p class="MsoNormal"> Rabdomiolisis, Solo 1 caso de SIADH.</p> <p class="MsoNormal"> Mayor nefrotoxicidad cuando se administra junto con otros agentes como metotrexate.</p> <p class="MsoNormal"> Sus efectos se deben a la inhibición de PDGFRβ y c KIT.</p> Edemas y retención hídrica. Vómitos y diarrea. 7,1% de aumento de eventos C/V en el primer año de ttº.

Plan