

¿Qué es IBRUTINIB?

Es un antineoplásico (inhibidor de tirosina quinasa) que impide el crecimiento de células tumorales, utilizado en el tratamiento de la **leucemia linfocítica crónica, el linfoma de células del manto y macroglobulinemia de Waldstrom.**



¿Qué dosis debo tomar?

Excipientes:

Debe tomarlas capsulas indicadas, una vez al día:

Horario																		
6	7		9	10	11	12	13		15	16	17	18	19	20		22		24

¿Cómo debería tomar IBRUTINIB?

Deberá tomar la dosis indicada **con o sin alimentos una vez al día.**

No fraccione ni mastique las capsulas.

¿Qué hago si olvido una dosis?

Tómela si quedan más de 12 horas para la próxima dosis, y continúe su tratamiento con normalidad.

En caso de vómito, NO tome otra dosis ese día, y continúe su tratamiento con normalidad.

¿Qué debe contarle a su médico y farmacéutico antes de empezar el tratamiento?

- Historial de alergia a ibrutinib o alguno de sus excipientes.
- Historial de enfermedad renal, hepática y/o cardiaca.
- Antes de administrar vacunas por riesgo aumentado de infección.
- Embarazo y lactancia.

¿Qué efectos adversos puedo tener?

- Muy frecuentes (1 de cada 10 personas):
 - Aumento de infecciones, dolor de cabeza, diarrea, estreñimiento, sangrado, hematomas, náuseas, vómitos, reacciones dérmicas y dolor óseo/muscular.
- Frecuentes (5 de cada 100 personas):
 - Alteraciones cardíacas, alteraciones visuales, mareo e hipertensión.
- Graves
 - Insuficiencia hepática y angioedema.

Podemos aliviar algunos de estos síntomas siguiendo las instrucciones de la hoja “¿Qué hago si....?”

¿IBRUTINIB puede interaccionar con otros medicamentos?

Debe informar a su médico y farmacéutico de toda la medicación y productos naturales que tome. Algunos de los medicamentos que producen interacciones con ibrutinib son:

Warfarina, Acenocumarol, Carbamazepina, Fenitoína, Itraconazol, Fluconazol, Posaconazol, Voriconazol, Rifampicina, Diltiazem, Verapamilo, Claritromicina, Eritromicina,
Fármacos para el tratamiento del VIH, Imatinib, Pimecrolimus, Tacrolimus, Conivaptan, Roflumilast, Natalizumab, Fingolimod, Leflunomida
Naranja amarga, Hierba de San Juan, Equinaceas, Aceite de pescado

¿Cómo debo conservar IBRUTINIB?

- A temperatura ambiente, alejado de la humedad, el calor y la luz. Debe conservar los comprimidos en el envase original.
- En el caso de que le sobre medicación, devuélvala lo antes posible al Servicio de Farmacia de su Hospital.
- No utilice este medicamento después de la fecha de caducidad que aparece en la caja después de "CAD". La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica.

Observaciones:

En caso de alguna intervención quirúrgica (operación) se debe suspender Ibrutinib entre tres y siete días antes de la intervención y no volver a iniciar hasta tres o siete días después de la intervención

Ibrutinib requiere una manipulación especial. Consulte la hoja “Manipulación de fármacos especiales