

SABÍA QUE...

Infliximab es un agente biológico que se une a una proteína específica llamada factor de necrosis tumoral (TNF). Esta acción hace que se reduzca el dolor y la inflamación asociados a ciertas enfermedades autoinmunes como la artritis reumatoide, artritis psoriásica, artritis idiopática juvenil, psoriasis, espondilitis anquilosante, enfermedad de Crohn, colitis ulcerosa o uveítis

Presentaciones y posología

Remsima se presenta en plumas

La dosis inicial puede variar según la patología ya que en algunas existe una “fase de inducción” a dosis más altas. Esto es para alcanzar respuesta lo antes posible. En el caso de la dosis de mantenimiento lo habitual son 120 mg una vez cada dos semanas aunque igualmente ese período se puede acortar o alargar en función de las necesidades del paciente. La respuesta se alcanza normalmente a las 12-16 semanas de tratamiento

No usar en caso de:

- Alergia a infliximab o alguno de sus componentes
- Si padece una infección activa (gripe, infección urinaria, infección de piel)
- Debe asegurarse de no padecer tuberculosis ni hepatitis B latentes. Le harán las pruebas necesarias ya que, si fuese así, correría riesgo de infección grave
- En caso de embarazo o periodo de lactancia

Consulte a su médico en caso de tener que ponerse alguna **vacuna** o si le van a realizar una **intervención quirúrgica** o dental

Posibles efectos adversos que pueden aparecer

- Riesgo aumentado de infecciones. En caso de infecciones graves, se debe interrumpir el tratamiento y reanudarlo una vez resuelta. En cualquier caso consulte a su médico al respecto
- Reacciones en el lugar de la inyección (inflamación, dolor, enrojecimiento, picor)
- Dolor abdominal, diarrea, náuseas
- Cefalea (dolor de cabeza)

Consulte a su médico si presenta síntomas como erupción cutánea grave, fiebre persistente, cansancio generalizado, heridas que no cicatrizan o problemas dentales

Es importante que prepare la medicación en un espacio limpio y lleve a cabo los preparativos con **tranquilidad**, sin prisas. Recuerde también que antes de la administración debe dejar la jeringa a temperatura ambiente 20-30 minutos. NO USE fuentes de calor para ello



- La vía de administración de infliximab pluma es **subcutánea**
- Las mejores zonas para la inyección son aquéllas en las que la piel es blanda y suave, lejos de articulaciones, nervios o huesos, como por ejemplo, abdomen (evitando el área de 5 cm que rodea el ombligo), brazo, muslo o nalgas. Alterne el punto de inyección y anótelos
- Desinfecte la zona de la piel donde vaya a inyectarse
- No utilice zonas de la piel con hematomas, infectadas, con heridas, etc

Administración de la pluma: siga las instrucciones del prospecto

¿Qué hacer si se olvida una dosis?

Si olvida una inyección, póngasela tan pronto como lo recuerde. Si se ha retrasado menos de 3 días, puede administrarse la dosis olvidada y mantener el calendario habitual. Si han pasado más de 3 días, póngase la dosis olvidada y establezca un nuevo calendario a partir de la nueva fecha. Nunca se administre una dosis doble para compensar olvidos

Si usted está tomando también METOTREXATO (MTX) oral o subcutáneo

El MTX reduce la inflamación por un mecanismo relacionado con el metabolismo del ácido fólico. Por eso es importante tomar un suplemento semanal de ácido fólico. Y es muy importante tomarlo **24 horas después**.

Debe espaciar también 24 horas la administración de metotrexate e infliximab. Se recomienda beber abundantes líquidos para mantener una buena hidratación y precaución con el alcohol.

Comprimidos: En una sola toma semanal: toma única o repartiéndolos en dos tomas un mismo día. Si manipula el comprimido debe utilizar guantes.

Inyectables: Si se derramase por algún motivo una inyección consulte el prospecto y siga exactamente sus instrucciones. Desechar todo el material en contenedores específicos.

Este medicamento se le ha prescrito a usted personalmente y no debe ser utilizado por otras personas ya que puede perjudicarle aunque tenga síntomas similares a los suyos

Conservar en nevera (2°C-8°C) y protegido de la luz. No congelar
Es estable a **temperatura máxima de 25°C** durante un periodo **máximo de 28 días**