



Plumas 50, 80, 100, 120 y 150 mcg

¿QUÉ ES?

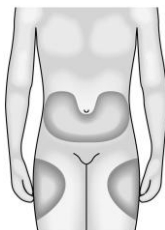
PegIntron® es peginterferón alfa-2b (interferon pegilado), una proteína que modifica la respuesta del sistema inmune e inhibe la multiplicación del virus de la hepatitis C. Se utiliza combinado con ribavirina para el tratamiento de la hepatitis C crónica.

ANTES DE PONERSE ESTE MEDICAMENTO

- No usar si alergia al medicamento, o si ha tenido problemas cardiacos graves.
- Informe a su médico si tiene antecedentes de enfermedad cardiovascular, autoinmune o psiquiátrica, psoriasis, problemas de tiroides o si está o piensa quedarse embarazada.

¿CÓMO SE ADMINISTRA?

- Es de administración subcutánea, en el tejido justo debajo de la piel.
- Las zonas de inyección más adecuadas son: abdomen (excepto cintura y ombligo) y parte superior de los muslos.
- **Técnica de administración:**



1. Saque la pluma de la nevera 30 minutos antes de su administración.
2. Lávese las manos antes de empezar.
3. Coloque la pluma verticalmente en el soporte con el botón dosificador en la parte de abajo.
4. Presione fuertemente la mitad superior contra la inferior hasta que se junten y escuche un "CLICK".
5. Gire suavemente la pluma 2 ó 3 veces. No agite.
6. Compruebe que el líquido sea claro y sin partículas visibles.
7. Desinfecte con una de las toallitas el punto negro de la parte superior donde insertará la aguja.
8. Coja la aguja de inyección y retire la tapa protectora de papel. Colóquela verticalmente en el punto negro de la pluma y presione hacia abajo hasta que escuche un "CLICK". Después enrosque la aguja hasta que quede totalmente encajada.
9. Tire del botón dosificador de color hasta que vea la línea oscura. Y después gire el botón hasta que la marca oscura del interior coincida con 0.5.
10. Retire el protector exterior blanco y, a continuación, el protector amarillo de la aguja. Puede haber unas gotas de líquido alrededor del protector, no pasa nada.



11. Desinfecte la piel en el lugar de inyección con la otra toallita.
 12. Forme un pliegue cutáneo con los dedos pulgar e índice, sin apretar.
 13. Coja la pluma de forma que disponga del pulgar para apretar el botón dosificador e inserte la aguja en el pliegue cutáneo formando un ángulo de 45-90° con acción firme y rápida.
 14. Presione despacio el botón con el pulgar hasta el fondo, manteniendo el pliegue cutáneo. Mantenga la presión 5 segundos más.
 15. Retire la pluma, suelte el pliegue y aplique presión ligeramente sobre el lugar de inyección con una toallita. No masajee.
 16. Deseche la aguja en un recipiente rígido cerrado.
- Si se olvida administrar una dosis y se percata:
 - 1 ó 2 días después, inyétesela lo antes posible y siga el calendario previsto.
 - 3-5 días después, inyétesela lo antes posible y continúe las próximas dosis cada 5 días hasta recuperar el ritmo semanal previsto.
 - 6 días después, espere a la próxima dosis.
 - **Cumpla rigurosamente la dosificación** indicada por su médico.



INTERACCIONES

- Usar con precaución junto a **teofilina** (puede ser necesario un ajuste de dosis).

EFECTOS SECUNDARIOS

- Este medicamento puede producir: fiebre, escalofríos, dolor muscular o en articulaciones, humor (irritabilidad, depresión), insomnio, mareos, dolor de estómago, náuseas, pérdida de apetito, diarrea, sequedad de boca o de piel, prurito, caída de pelo. Algunos síntomas suelen mejorar al cabo de unas semanas de tratamiento; si persisten o se agravan comuníquelo a su médico.
- **Contacte inmediatamente** con su médico si aparece **fiebre y tos persistentes, problemas al respirar, sarpullido generalizado, dolor de pecho, latidos irregulares del corazón, depresión o pensamientos suicidas, dolor de estómago grave, sangre en heces, sangrado nasal grave o problemas de la vista.**
- Comuníquelo a su médico o farmacéutico cualquier otro síntoma que crea pueda ser debido a este medicamento.

¿DÓNDE GUARDARLO?

- Debe guardar este medicamento en la nevera (2-8°C), en su caja original. NO en el congelador. Si por un descuido deja la pluma fuera de la nevera, tenga en cuenta que se conserva estable 7 días a temperatura ambiente (hasta 25°C).