



Filgrastim, factor estimulante de colonias de granulocitos (Granulocyte Colony-Stimulating Factor, G-CSF) (Neupogen®)

Nombre genérico: filgrastim, G-CSF

Nombre del fármaco: Neupogen®

Para qué se utiliza: muchos fármacos de quimioterapia pueden disminuir la concentración de los glóbulos blancos. La disminución de la concentración de glóbulos blancos dificulta la tarea que tiene el cuerpo para luchar contra las infecciones. El filgrastim ayuda a aumentar la concentración de glóbulos blancos. El filgrastim no es quimioterapia. No trata el cáncer.

Cómo se administra el fármaco:

- Por vía intravenosa (i.v.), un enfermero lo suministra a través de una vena, en el hospital o en el Centro de Cáncer.
- Con inyección subcutánea, aplicada por un enfermero. Un enfermero también le puede enseñar a usted o a la persona que lo cuida cómo aplicar esta inyección.

Posibles efectos secundarios:

- Dolor o molestia en el lugar de la inyección.
- Fiebre y escalofríos.
- Dolor de leve a moderado en los huesos. Informe a su proveedor de atención médica si experimenta esto. Existen medicamentos que pueden aliviar este dolor.
- Dolor de cabeza.

Importante:

1. Hable con su proveedor de atención médica acerca de métodos anticonceptivos (control de la natalidad) y/o planificación familiar mientras esté tomando filgrastim.
2. NO amamante mientras esté tomando filgrastim.
3. No tome filgrastim desde las 24 horas anteriores a comenzar la quimioterapia.
4. El consultorio de su médico controlará la concentración de glóbulos blancos con regularidad y le informará cuándo puede dejar de tomar filgrastim.
5. Es posible que no pueda tomar filgrastim mientras esté recibiendo radioterapia. Hable con su proveedor de atención médica si usted está recibiendo radioterapia.
6. NO tome filgrastim si tuvo una reacción alérgica al filgrastim o al pegfilgrastim anteriormente.
7. Mantenga este medicamento en el refrigerador. NO coloque el medicamento en el congelador.
8. Asegúrese de que el medicamento sea transparente e incoloro antes de ponerse la inyección.

9. NO agite el medicamento.