

Si experimenta cualquier tipo de efecto adverso, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de posibles efectos adversos que no aparecen en el prospecto. También puede comunicarlos directamente a través del Sistema Español de Farmacovigilancia de medicamentos de Uso Humano: <https://www.notificaRAM.es>

□ Pobre o lento □ Intermedio □ Rápido

Según el genotipado realizado, este paciente es un metabolizador del CYP2D6:

▲ No consuma productos que contengan pomelo.

▲ No inicie ningún nuevo tratamiento (sea con o sin receta, ni medicamentos a base de plantas) sin avisar al médico que le ha prescrito Cerdelga.

## INFORMACIÓN AL PACIENTE



### TARJETA DE INFORMACIÓN PARA EL PACIENTE

Por favor, lleve encima esta tarjeta en todo momento y muéstresela a cualquier profesional sanitario que le preste atención médica para informarle sobre su actual tratamiento con ▼ **Cerdelga (eliglustat)**

**Información sobre prevención de riesgos autorizada por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) Octubre 2018**

▼ Este medicamento está sujeto a seguimiento adicional, es importante comunicar los efectos adversos que pudiera usted tener. Puede consultar la forma de hacerlo en el prospecto del medicamento

## INFORMACIÓN PARA PROFESIONALES SANITARIOS

Este paciente está usando ▼ **Cerdelga (eliglustat)** para el tratamiento a largo plazo de la enfermedad de Gaucher tipo 1.

*Para obtener información adicional, consulte la ficha técnica del producto disponible en la web de la AEMPS.*

- Eliglustat no debe usarse de forma concomitante con medicamentos que puedan tener un impacto sobre las enzimas hepáticas que desempeñan una función en el metabolismo de eliglustat.

- 
- Además, el estado hepático o renal del paciente puede tener un impacto en el metabolismo de eliglustat para evaluar posibles interacciones, consulte la ficha técnica de eliglustat y de los demás medicamentos prescritos.

El uso de eliglustat junto con dichos productos o en pacientes con insuficiencia hepática o renal puede reducir la efectividad de eliglustat o aumentar los niveles de eliglustat en la sangre del paciente.