

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

Pobre o lento Intermedio Rápido

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

▶ NO consuma productos que contengan pomelo.

medicamento que le ha prescrito Cerdelga.

▶ NO inicie ningún nuevo tratamiento (sea con o sin receta,
ni medicamentos a base de plantas) sin avisar al

INFORMACIÓN AL PACIENTE

▼ **Cerdelga®**
eliglustat

TARJETA DE INFORMACIÓN PARA EL PACIENTE

Por favor, lleve encima esta tarjeta en todo momento y
muéstrela 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.