



Una guía breve para manejar el nivel muy bajo de azúcar en sangre.¹

Esté atento a uno o más de estos primeros síntomas de niveles bajos de azúcar en sangre¹:

- Temblores
- mareos
- visión borrosa
- conducta agresiva
- problemas para responder preguntas básicas

Si no se trata, un nivel muy bajo de azúcar en sangre puede provocar confusión, convulsiones, pérdida del conocimiento o la muerte.²



La jeringa precargada (Pre-Filled Syringe, PFS) Gvoke[®] puede usarse en cualquiera de los siguientes casos²:



Ha tratado de corregir la situación con alimentos y bebidas, pero no hay mejoría.



No puede tragar de forma segura.



Siente como que se desmaya.



Se desmaya o tiene una convulsión.

Gvoke PFS se usa para tratar los niveles muy bajos de azúcar en sangre en adultos y niños de 2 años de edad o más.¹

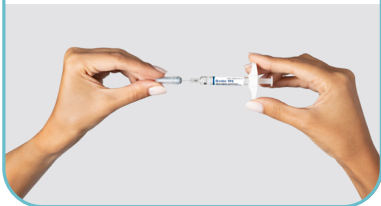
Consulte la [información de seguridad importante](#).

Cualquier persona puede usar Gvoke PFS para aumentar el azúcar en sangre a niveles seguros en tan solo 2 pasos.¹⁻³
Incluso usted puede autoadministrarse Gvoke PFS en ciertas situaciones.²

1

Preparación

Quite el tapón de la jeringa.



2

Inyección

Pellizque la piel e inserte la aguja en un ángulo de 90 grados. Presione el émbolo hacia abajo, hasta donde llegue.



Administre en la parte superior del brazo, el estómago o el muslo.

Si la persona se desmayó o está convulsionando después de usar Gvoke PFS, colóquela de costado. Llame a emergencias para pedir ayuda.²

Consulte las Instrucciones de uso de Gvoke PFS para obtener instrucciones detalladas completas en GvokeGlucagon.com.

Muéstreles a quienes lo rodean cómo usar Gvoke PFS antes de que ocurra una emergencia. Es posible que deban administrarlo si tiene un evento grave de hipoglucemia.²

Anote dónde guardará su Gvoke PFS para que quienes lo rodean sepan dónde encontrarlo.

Almacénelo a temperatura ambiente. No lo refrigere.¹

Indicación e información de seguridad importante

GVOKE es un medicamento recetado que se usa para tratar los niveles muy bajos de azúcar en sangre (hipoglucemia grave) en adultos y niños de 2 años o más con diabetes. Se desconoce si GVOKE es seguro y eficaz en niños menores de 2 años.

ADVERTENCIAS

No use GVOKE en los siguientes casos:

- Tiene un tumor en la glándula que se encuentra en la parte superior de los riñones (glándula suprarrenal), denominado feocromocitoma.
- Tiene un tumor en el páncreas, denominado insulinoma o glucagonoma.
- Es alérgico al glucagón o a cualquier otro ingrediente inactivo de GVOKE.

GVOKE PUEDE PROVOCAR EFECTOS SECUNDARIOS GRAVES, QUE INCLUYEN LOS SIGUIENTES:

Hipertensión arterial. GVOKE puede causar hipertensión arterial en ciertas personas con tumores en las glándulas suprarrenales.

Nivel bajo de azúcar en sangre. GVOKE puede producir un nivel bajo de azúcar en sangre en ciertas personas con tumores en el páncreas.

Erupción cutánea grave. GVOKE puede causar una erupción cutánea grave en ciertas personas con un tumor en el páncreas denominado glucagonoma.

Reacción alérgica grave. Llame a su médico o **busque ayuda médica de inmediato** si tiene una reacción alérgica grave que incluya lo siguiente:

- erupción
- dificultad para respirar
- hipotensión arterial

EFECTOS SECUNDARIOS FRECUENTES

Los efectos secundarios más frecuentes de GVOKE incluyen los siguientes:

- náuseas
- vómitos
- hinchazón en el lugar de la inyección
- dolor de cabeza

Los efectos secundarios más frecuentes de GVOKE en niños incluyen los siguientes:

- náuseas
- nivel bajo de azúcar en sangre
- hiperglucemia
- vómitos
- dolor abdominal
- dolor de cabeza
- dolor o enrojecimiento en el lugar de la inyección
- picazón

Estos no son todos los efectos secundarios posibles de GVOKE. Para obtener más información, consulte a su médico. Llame a su médico para obtener asesoramiento sobre los efectos secundarios. **Se le recomienda informar los efectos secundarios de fármacos recetados a la Administración de Alimentos y Medicamentos.** Visite www.fda.gov/medwatch o llame al 1-800-FDA-1088.

ANTES DE USAR

Antes de usar GVOKE, informe a su médico acerca de todas sus afecciones médicas, incluso en los siguientes casos:

- Problemas de glándulas suprarrenales.
- tiene un tumor en el páncreas
- no ha recibido alimentos ni agua durante un largo tiempo (ayuno prolongado o inanición nutricional).
- Nivel bajo de azúcar en sangre que no desaparece (hipoglucemia crónica).
- Está embarazada o planea quedar embarazada.
- Está en período de lactancia o planea amamantar.

Informe a su médico acerca de todos los medicamentos que toma, incluidos los medicamentos recetados y de venta libre, las vitaminas y los suplementos a base de hierbas.

CÓMO USARLO

- Lea las Instrucciones de uso detalladas que se adjuntan al medicamento GVOKE.
- Use GVOKE exactamente como le indique su proveedor de atención médica.
- Asegúrese de que sus familiares, amigos cercanos y cuidadores sepan dónde almacena GVOKE y cómo usarlo de la forma correcta antes de que necesite su ayuda.
- Actúe con rapidez. Tener un nivel muy bajo de azúcar en sangre durante un período de tiempo puede ser perjudicial.
- Su proveedor de atención médica le dirá cómo y cuándo usar GVOKE.
- Después de administrar GVOKE, el cuidador debe llamar para obtener ayuda médica de emergencia de inmediato.
- Si no responde después de 15 minutos, su cuidador puede darle otra dosis, si está disponible.

Informe a su médico cada vez que utilice GVOKE. El nivel bajo de azúcar en sangre puede ocurrir de nuevo después de recibir una inyección de GVOKE. Puede que sea necesario cambiar su medicamento para la diabetes.

CÓMO GUARDAR

- Mantenga GVOKE en la bolsa de aluminio hasta que esté listo para usarlo.
- Guarde GVOKE a temperaturas entre 68 °F y 77 °F.
- No lo mantenga en el refrigerador ni lo deje congelar.

Mantenga GVOKE y todos los medicamentos fuera del alcance de los niños.

Para obtener más información, llame al 1-877-937-4737 o visite www.GvokeGlucagon.com.

Consulte la Información de prescripción completa para GVOKE PFS. GvokeGlucagon.com

Referencias: 1. Gvoke [información de prescripción]. Chicago, IL: Xeris Pharmaceuticals, Inc; 2021. 2. Jeringa precargada de Gvoke [instrucciones de uso]. Chicago, IL: Xeris Pharmaceuticals, Inc; 2019. 3. Newswanger B, Prestrelski S, Andre AD. Human factors studies of a prefilled syringe with stable liquid glucagon in a simulated severe hypoglycemia rescue situation. *Expert Opin Drug Deliv*. 2019;16(9):1015-1025.

Gvoke®, Xeris Pharmaceuticals®, y sus logotipos asociados son marcas comerciales de Xeris Pharmaceuticals, Inc. Todas las demás marcas comerciales a las que se hace referencia en el presente pertenecen a sus respectivos dueños.

Copyright ©2021 Xeris Pharmaceuticals, Inc.

Todos los derechos reservados. US-GVKPFS-20-00126v2 10/21

