

Once-weekly

**Skytrofa**<sup>®</sup>  
lonapegsomatropin-tcqd



No es un paciente real

Tratamiento una vez a la semana para adultos con GHD

# MENOS INYECCIONES. MÁS ACTIVIDAD.



Hasta **313 días** al año sin inyecciones



Sin refrigeración durante un máximo de 6 meses\*



Medicación sin conservantes



Administre en cualquier momento del día o de la noche

\*Conserve SKYTROFA en el envase original para protegerlo de la luz. No congelar. SKYTROFA puede conservarse a temperatura ambiente (no superior a 30 °C [86 °F]) durante un máximo de 6 meses. Como alternativa, SKYTROFA puede conservarse refrigerado a una temperatura de entre 2 °C y 8 °C (entre 36 °F y 46 °F) hasta la fecha de vencimiento. Si está refrigerado, dejarlo a temperatura ambiente durante 15 minutos antes de usarlo. No use SKYTROFA después de la fecha de vencimiento o 6 meses después de la fecha en que se retiró por primera vez de la refrigeración (lo que ocurra primero).

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE Y USOS

**SKYTROFA es un medicamento recetado que se usa para:**

- el reemplazo de la hormona de crecimiento en niños de 1 año de edad o más que pesen al menos 26 libras (11.5 kilogramos) con deficiencia de la hormona del crecimiento (GHD)
- el reemplazo de la hormona de crecimiento en adultos con deficiencia de la hormona de crecimiento (GHD)

**No tome SKYTROFA si:**

- tiene una enfermedad crítica causada por ciertos tipos de cirugía cardíaca o estomacal, traumatismos o problemas respiratorios
- es alérgico a la somatropina o a cualquiera de los ingredientes de SKYTROFA
- es un niño con las placas de crecimiento óseo cerradas
- tiene cáncer u otros tumores
- tiene ciertos tipos de problemas oculares causados por la diabetes
- es un niño con síndrome de Prader-Willi que es gravemente obeso o tiene problemas respiratorios, incluida apnea del sueño (parar de respirar brevemente durante el sueño)

Consulte la Información de seguridad importante y la Información de prescripción completa adjunta.

# Comprender la GHD en adultos

Si le diagnostican deficiencia de la hormona del crecimiento en adultos (adult growth hormone deficiency, aGHD), significa que su organismo no produce suficiente hormona del crecimiento.

## ¿Qué causa la GHD en adultos?

- La aGHD es una condición rara que afecta aproximadamente a **6,000 personas en los EE. UU. cada año.**
- Algunas personas nacen con deficiencia de la hormona del crecimiento, lo que puede diagnosticarse en la infancia o más adelante en la vida. De hecho, alrededor del **20 % de los niños con GHD la siguen teniendo en la edad adulta.**
- La GHD en adultos también puede desarrollarse más adelante debido a un traumatismo craneoencefálico, un coágulo de sangre cerca del cerebro o una cirugía cerebral.

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE Y USOS (continuación)

Informe a su proveedor de atención médica si está embarazada o planea quedar embarazada, acerca de todas sus afecciones médicas y acerca de todos los medicamentos que toma. SKYTROFA puede afectar el funcionamiento de otros medicamentos, y otros medicamentos pueden afectar el funcionamiento de SKYTROFA.

## ¿Cuáles son los posibles efectos secundarios de SKYTROFA?

SKYTROFA puede causar efectos secundarios graves, que incluyen:

- reacciones alérgicas graves. Busque asistencia médica de inmediato si tiene hinchazón del rostro, la boca, la lengua o la garganta o problemas para respirar.
- alto riesgo de muerte en personas con enfermedades críticas causadas por cirugía cardíaca o estomacal, traumatismos o problemas respiratorios graves.
- aumento del riesgo de crecimiento de un tumor o cáncer existente, o aumento del riesgo de reaparición de un tumor o cáncer previo en personas que fueron tratadas con radiación en el cerebro o la cabeza como niños y que desarrollaron problemas con la hormona de crecimiento. Su proveedor de atención médica deberá controlarlo para detectar el crecimiento o la reaparición de un tumor o cáncer. Comuníquese con su proveedor de atención médica si comienza a tener cambios repentinos en el comportamiento, dolores de cabeza, problemas de visión o cambios en los lunares, las marcas de nacimiento o el color de la piel

Consulte la Información de seguridad importante y la Información de prescripción completa adjunta.

## Los signos y síntomas frecuentes de aGHD incluyen los siguientes:



Aumento del porcentaje de grasa en el torso



Disminución de la masa corporal magra



Adelgazamiento de los huesos



Colesterol de LDL más alto\*



Fatiga

\*Lipoproteína de baja densidad o "colesterol malo"





No es un paciente real

Once-weekly  
**Skytrofa**  
lonapegsomatropin-tcqd

## Por qué elegir SKYTROFA

SKYTROFA es el primer y único tratamiento con hormona del crecimiento aprobado por la Administración de Alimentos y Medicamentos (Food and Drug Administration, FDA) para administrar una vez a la semana que ofrece una liberación estable y predecible de **somatropina no modificada**, la cual tiene la misma estructura que la hormona del crecimiento que el organismo produciría de forma natural.

En un estudio clínico, los adultos con GHD que tomaban SKYTROFA mostraron las siguientes **mejoras clínicas** después de 38 semanas en comparación con el placebo:

-  Presentaron menos porcentaje de grasa en el torso\*  
\*A las 38 semanas, el cambio desde el inicio en el porcentaje de grasa del torso fue de -0.5 kg.
-  Ganaron más masa corporal magra†  
† El cambio desde el inicio en la masa magra corporal total fue de +1.6 kg a las 38 semanas.

En un ensayo clínico que comparó SKYTROFA administrado una vez a la semana con un placebo en 259 adultos con deficiencia de la hormona del crecimiento en adultos (aGHD) y que no habían recibido tratamiento anteriormente en los últimos 12 meses. El criterio de valoración principal del ensayo fue el cambio desde el inicio en el porcentaje de grasa del torso (porcentaje de grasa en el torso) a las 38 semanas. El cambio en el porcentaje de grasa del torso fue una reducción del 1.7 % con respecto al inicio. Los criterios de valoración secundarios de la eficacia del ensayo fueron un mayor aumento de la masa magra corporal total (+1.6 kg después de 38 semanas) en comparación con el placebo y una mayor reducción de la masa grasa del torso (-0.5 kg después de 38 semanas) en comparación con el placebo.



No es un paciente real



Proporciona somatotropina, la misma estructura que la hormona del crecimiento que produce el organismo de forma natural.



Se diseñó para liberar somatotropina (principio activo) lentamente **durante una semana**.



Tiene un **perfil de seguridad establecido**. Los efectos secundarios más frecuentes incluyen hinchazón debido a la acumulación de líquido y a un nivel bajo de hormona tiroidea.

Obtenga más información **sobre los resultados de ensayos clínicos**



### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE Y USOS (continuación)

- aparición o empeoramiento de niveles altos de azúcar en sangre o diabetes. Es posible que deba controlarse el azúcar en sangre durante el tratamiento con SKYTROFA
- aumento de la presión en el cráneo. Comuníquese con su proveedor de atención médica si tiene dolores de cabeza, problemas oculares, náuseas o vómitos
- demasiado líquido en el cuerpo (retención de líquidos). Comuníquese con su proveedor de atención médica si nota hinchazón en las manos y los pies, dolor en las articulaciones o los músculos o problemas nerviosos que causan dolor, ardor u hormigueo en las manos, los brazos, las piernas y los pies.

Consulte la Información de seguridad importante y la Información de prescripción completa adjunta.

### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE Y USOS (continuación)

- disminución de una hormona llamada cortisol. Su proveedor de atención médica le realizará análisis de sangre para controlar sus niveles de cortisol
- disminución de los niveles de hormona tiroidea. La disminución de los niveles de hormona tiroidea puede afectar el funcionamiento de SKYTROFA. Su proveedor de atención médica le realizará análisis de sangre para controlar sus niveles de hormona tiroidea

**Skytrofa**  
lonapegsomatropin-tcqd

# Autoinyector SKYTROFA®: Innovación en sus manos

## Prepárese, inyéctese y siga adelante

El galardonado autoinyector SKYTROFA **administra la dosis completa de forma automática**, y emite **luces y sonidos que lo guiarán en cada paso**. Utiliza cartuchos de medicación **sin conservantes** que se pueden almacenar a **temperatura ambiente durante un máximo de 6 meses\*** y tiene un **protector permanente de la aguja**, por lo que no tendrá que preocuparse por ver la aguja.

Consulte las instrucciones de uso completas y cómo utilizar correctamente el autoinyector SKYTROFA en SKYTROFA.com o escanee el código QR que aparece a continuación.



Ver video

### Aguja

Aguja pequeña de calibre 31  
4 mm de longitud<sup>1,2</sup>



### Cartucho de dosis única

Contiene medicamento que puede conservarse a temperatura ambiente, sin necesidad de refrigeración.\*



**Protector permanente de la aguja**  
Cubre la aguja durante las inyecciones.

**Barra de progreso**  
Los íconos de estado y las señales auditivas indican el progreso y lo guían en cada paso.

**Botón**  
Para encender el autoinyector o rechazar la mezcla del medicamento.

**Ícono de batería**  
Una carga completa dura 3 semanas, con 1 inyección por semana.



### Sin refrigeración, sin conservantes

Los cartuchos SKYTROFA no necesitan refrigerarse durante un máximo de 6 meses.\* Cada cartucho de dosis única contiene solo el principio activo (lonapegsomatropina-tcqd), diluyente y agua estéril.



### Las dosis premedidas significan que no hay marcación de dosis

El autoinyector SKYTROFA administra una inyección sin ajuste de dosis (proporciona la dosis completa), mientras que las indicaciones automatizadas lo guían en cada paso.



### Aguja fina, para su comodidad

Cada inyección de SKYTROFA utiliza un cartucho precargado con una aguja delgada de calibre 31 con un protector permanente de la aguja que la oculta durante las inyecciones.



### Reciba un mensaje de texto cuando sea el momento de aplicar la inyección

El servicio de mensajería de **Ascendis Signature Access Program® (A-S-A-P)** está disponible para ayudarlo a mantenerse al día con SKYTROFA, sin importar lo ajetreada que sea su vida.

\*Conserve SKYTROFA en el envase original para protegerlo de la luz. No congelar. SKYTROFA puede conservarse a temperatura ambiente (no superior a 30 °C [86 °F]) durante un máximo de 6 meses. Como alternativa, SKYTROFA puede conservarse refrigerado a una temperatura de entre 2 °C y 8 °C (entre 36 °F y 46 °F) hasta la fecha de vencimiento. Si está refrigerado, dejarlo a temperatura ambiente durante 15 minutos antes de usarlo. No use SKYTROFA después de la fecha de vencimiento o 6 meses después de la fecha en que se retiró por primera vez de la refrigeración (lo que ocurra primero).

### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE Y USOS (continuación)

- dolor de cadera y rodilla o cojera en niños (epifisiólisis de la cabeza femoral). Esto puede provocar una afección grave en la que el tejido óseo muere debido a la falta de irrigación sanguínea (osteonecrosis). Obtenga asistencia médica de inmediato para los niños que comiencen a presentar cojera o que tengan dolor de cadera o rodilla
- empeoramiento de la curvatura de la columna en niños (escoliosis).
- dolor abdominal intenso y constante. Esto podría ser un signo de pancreatitis. Informe a su proveedor de atención médica sobre cualquier dolor abdominal nuevo

Consulte la Información de seguridad importante y la Información de prescripción completa adjunta.

**Skytrofa**  
lonapegsomatropin-tcqd

# Ascendis Signature Access Program®: Apoyo personalizado al paciente

A·S·A·P  
ASCENDIS SIGNATURE  
ACCESS PROGRAM®

Retrato de un actor

Ya sea para explorar el seguro o para la entrega directa del autoinyector SKYTROFA directamente en la puerta de casa, **estamos aquí para brindarle ayuda.**

Escanee para obtener más información sobre el apoyo personalizado al paciente con A·S·A·P



Consulte la Información de seguridad importante y la Información de prescripción completa adjunta.



## Obtenga una receta. Inscríbase.

Una vez que su médico le recete SKYTROFA, lo inscribirá en Ascendis Signature Access Program® (A·S·A·P). Se le asignará un representante de A·S·A·P que lo ayudará con los primeros pasos.



## Autorización de seguro

Con A·S·A·P, hay disponible seguro y apoyo financiero. A·S·A·P lo ayudará a verificar su cobertura del seguro. Una vez completado este paso, se le enviará el Resumen de beneficios a su proveedor de atención médica ese mismo día.



## No es necesario ir a la farmacia

Reciba el autoinyector SKYTROFA directamente en su puerta cuando se inscriba en A·S·A·P; no es necesario ir a la farmacia. A·S·A·P revisará los detalles y coordinará la entrega.

## Una vez que le hayan recetado el medicamento:

Complete el formulario de consentimiento del paciente y envíelo por correo electrónico a [info@ascendissupport.com](mailto:info@ascendissupport.com)

O envíelo por fax al **1-888-436-0193**  
¿Tiene preguntas? Llame al **1-844-442-7236**

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE Y USOS (continuación)

- pérdida de grasa y debilidad de los tejidos en el área de la piel en la que usted o su hijo se inyectan. Hable con su proveedor de atención médica acerca de la rotación de las áreas donde se inyecta SKYTROFA
- riesgo alto de muerte súbita en niños con síndrome de Prader-Willi que son gravemente obesos o tienen problemas respiratorios, incluida apnea del sueño.
- aumento de los niveles de fosfato, fosfatasa alcalina y hormona paratiroidea en la sangre. Su proveedor de atención médica le realizará análisis de sangre para controlar esto

Los efectos secundarios más frecuentes de SKYTROFA en niños incluyen: infección viral, fiebre, tos, náuseas y vómitos, sangrado, diarrea, dolor en el área del estómago, dolor articular y artritis

**Skytrofa**  
lonapegsomatropin-tcqd



Tratamiento una vez a la semana para adultos con GHD

# MENOS INYECCIONES. MÁS ACTIVIDAD.



Hasta **313 días al año sin inyecciones**



**Sin refrigeración** durante un máximo de 6 meses\*



**Medicación sin conservantes**



Administre **en cualquier momento del día o de la noche**



**Asistencia personalizada** de Ascendis Signature Access Program® (A·S·A·P)



Visite [Skytrofa.com/agh](https://www.skytrofa.com/agh) para obtener más información sobre SKYTROFA una vez a la semana, incluido un video sobre cómo usar el autoinyector SKYTROFA. **¿Tiene preguntas? Llame al 1-844-442-7236**

\*Conserve SKYTROFA® en el envase original para protegerlo de la luz. No congelar. SKYTROFA puede conservarse a temperatura ambiente (no superior a 30 °C [86 °F]) durante un máximo de 6 meses. Como alternativa, SKYTROFA puede conservarse refrigerado a una temperatura de entre 2 °C y 8 °C (entre 36 °F y 46 °F) hasta la fecha de vencimiento. Si está refrigerado, dejarlo a temperatura ambiente durante 15 minutos antes de usarlo. No use SKYTROFA después de la fecha de vencimiento o 6 meses después de la fecha en que se retiró por primera vez de la refrigeración (lo que ocurra primero).

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE Y USOS

**SKYTROFA es un medicamento recetado que se usa para:**

- el reemplazo de la hormona de crecimiento en niños de 1 año de edad o más que pesen al menos 26 libras (11.5 kilogramos) con deficiencia de la hormona del crecimiento (GHD)
- el reemplazo de la hormona de crecimiento en adultos con deficiencia de la hormona de crecimiento (GHD)

**No tome SKYTROFA si:**

- tiene una enfermedad crítica causada por ciertos tipos de cirugía cardíaca o estomacal, traumatismos o problemas respiratorios
- es alérgico a la somatotropina o a cualquiera de los ingredientes de SKYTROFA

**Consulte la Información de seguridad importante y la Información de prescripción completa adjunta.**

© Marzo de 2026 Ascendis Pharma Endocrinology, Inc. Todos los derechos reservados. SKYTROFA®, Ascendis Signature Access Program®, Ascendis® y el logotipo de Ascendis Pharma y de la compañía son marcas comerciales propiedad de Ascendis Pharma Group.

US-COMMGA-2600021 03/26

A·S·A·P  
ASCENDIS SIGNATURE  
ACCESS PROGRAM®

Once-weekly

**Skytrofa**  
lonapegsomatropin-tcqd