

# Inicie la conversación acerca de la administración semanal de SKYTROFA®



Estas preguntas útiles le ayudarán a hablar con su equipo de atención médica sobre SKYTROFA.

## ¡Puede tomar notas durante la conversación!

1. Hable sobre su plan de tratamiento actual. Piense en los efectos que la carencia de la hormona del crecimiento (GHD) infantil tiene sobre:
  - a. la vida social de su hijo: \_\_\_\_\_
  - b. su rutina diaria: \_\_\_\_\_
  - c. los eventos importantes y los viajes: \_\_\_\_\_
2. ¿Qué es la hormona del crecimiento? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
3. ¿Qué es SKYTROFA? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
4. ¿Cuánto crecerá mi hijo con SKYTROFA? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
  - a. ¿Se verá afectado el progreso de mi hijo si cambiamos el tratamiento a SKYTROFA? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
5. ¿Cómo le administro SKYTROFA a mi hijo? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
  - a. ¿Qué sucede si tengo preguntas acerca del autoinyector de SKYTROFA? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
6. ¿Hay algo que deba preocuparme en cuanto a la seguridad? \_\_\_\_\_
7. ¿Está cubierto SKYTROFA por mi seguro? \_\_\_\_\_

## — ¿Para qué se utiliza SKYTROFA®?

SKYTROFA es un medicamento de venta con receta para el reemplazo de la hormona del crecimiento en niños de 1 año de edad o mayores que pesan al menos 26 libras (11.5 kilogramos) y que tienen carencia de hormona del crecimiento (growth hormone deficiency, GHD).

## — ¿Qué advertencias debo saber sobre SKYTROFA?

Se han notificado muertes durante el uso de tratamientos como SKYTROFA en pacientes con enfermedad crítica, a causa de complicaciones después de determinadas cirugías, lesiones graves o en personas con insuficiencia respiratoria.

Se ha informado de reacciones de hipersensibilidad graves, incluidas reacciones anafilácticas e hinchazón debajo de la piel, mientras se administraban tratamientos como SKYTROFA. Busque atención médica de inmediato si se producen los acontecimientos siguientes después de la administración de SKYTROFA: urticaria, dificultad para respirar e hinchazón del rostro, los ojos, los labios o la boca. No debe utilizarse si hay antecedentes de reacciones de hipersensibilidad a cualquiera de los componentes de SKYTROFA.

**Consulte la Información de seguridad importante en todo este folleto y haga [clic aquí](#) para ver la Información de prescripción completa para SKYTROFA.**

## Su rutina semanal con SKYTROFA®



Estas preguntas le ayudarán a entender mejor la forma en que **SKYTROFA puede encajar en la ajetreada vida de su familia.**

1. ¿Es necesario refrigerar SKYTROFA? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
2. ¿Qué sucede si omito una dosis de SKYTROFA? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
3. ¿Debo seleccionar o mezclar dosis con el autoinyector de SKYTROFA? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
4. ¿Cómo me entregarán el autoinyector y el medicamento? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Puede escribir otras preguntas o notas aquí:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Si tiene otras preguntas, llame al Ascendis Signature Access Program™ (A-S-A-P) al 1-844-442-7236.**

### — ¿Qué advertencias debo saber sobre SKYTROFA? (continuación)

Los supervivientes de cáncer infantil que han recibido radioterapia en el cerebro o la cabeza corren un mayor riesgo de presentar cánceres secundarios y, por precaución, deben vigilarse para detectar una recidiva. Debe evaluarse con el profesional médico cualquier cambio en la conducta, así como dolores de cabeza o alteraciones de la visión recientes, o cambios en el color de la piel, las marcas de nacimiento o los lunares.

Los niños que tienen baja estatura causada por determinados factores genéticos raros corren un mayor riesgo de presentar cáncer. Hable con el profesional médico sobre los riesgos y beneficios de iniciar el tratamiento con SKYTROFA.

Los pacientes podrían presentar una intolerancia a la glucosa o diabetes de tipo 2, o su diabetes podría empeorar mientras reciben SKYTROFA. Podría ser necesario ajustar la dosis de los antidiabéticos durante el tratamiento con hormona del crecimiento.

Se informó de aumentos en la presión del cerebro en una pequeña cantidad de pacientes que recibían tratamientos como SKYTROFA, que puede causar alteraciones de la visión, dolor de cabeza, náuseas o vómitos. Puede reducirse o suspenderse el tratamiento si se presenta cualquiera de estos síntomas.

SKYTROFA puede hacer que el cuerpo retenga líquidos, lo que podría ocasionar hinchazón, dolor articular o dolor muscular, y suele desaparecer cuando se suspende el tratamiento o se reduce la dosis.

Los pacientes que reciben SKYTROFA y han tenido carencia de hormonas hipofisarias, o están en riesgo de tenerla, podrían correr el riesgo de presentar concentraciones séricas reducidas de cortisol y/o desmascaramiento de hipoadrenalismo central. Deberá examinarse periódicamente a los pacientes para detectar concentraciones séricas bajas de cortisol y/o determinar la necesidad de aumentar la dosis de los glucocorticoides que están recibiendo.

Debe vigilarse la función de la tiroides, ya que los niveles tiroideos bajos pueden inhibir la acción de SKYTROFA. Pueden volverse evidentes o empeorar los niveles bajos de las hormonas tiroideas durante el tratamiento con SKYTROFA.

**Consulte la Información de seguridad importante en todo este folleto y haga [clic aquí](#) para ver la Información de prescripción completa para SKYTROFA.**

### – ¿Qué advertencias debo saber sobre SKYTROFA? (continuación)

Los niños que tienen un crecimiento acelerado podrían presentar cojera o dolor de cadera o rodilla. Si un niño que recibe tratamiento con SKYTROFA comienza a cojear o tiene dolor de cadera o rodilla, deberá notificarse esto al médico del niño y el niño deberá ser examinado.

En los niños que tienen un crecimiento acelerado, puede empeorar la curvatura de la columna, conocida como escoliosis. Los pacientes con escoliosis deben ser revisados con frecuencia para asegurarse de que su estado no empeore durante el tratamiento con SKYTROFA.

SKYTROFA puede causar inflamación del páncreas que podría producir dolor en el abdomen.

El uso continuo de SKYTROFA puede causar pérdida de tejido graso alrededor del lugar de inyección. Debe alternarse el lugar de inyección cada vez que se administre SKYTROFA a fin de evitar este riesgo.

Debido al riesgo de muerte, SKYTROFA no debe usarse en pacientes con síndrome de Prader-Willi muy obesos o que tienen problemas respiratorios graves. SKYTROFA no está indicado para el tratamiento del síndrome de Prader-Willi.

### – No debe usar SKYTROFA si:

- Ha tenido una enfermedad crítica inmediatamente después de someterse a una cirugía del corazón o del abdomen, si ha sufrido un traumatismo por accidente o si tiene problemas respiratorios intensos (insuficiencia respiratoria);
- Ha tenido una reacción a SKYTROFA o a cualquiera de sus componentes;
- Tiene huesos que han dejado de crecer;
- Tiene cáncer;
- Tiene problemas de la visión a causa de la diabetes;
- Tiene una enfermedad llamada síndrome de Prader-Willi y sobrepeso; tiene antecedentes de problemas respiratorios de las vías superiores, tiene apnea del sueño, o ha tenido problemas respiratorios graves, debido a que existe el riesgo de muerte repentina

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

Algunos de los efectos secundarios más frecuentes son infección viral, fiebre, tos, náuseas y vómitos, sangrado, diarrea, dolor abdominal, y dolor articular y artritis.

### – ¿Qué otros medicamentos podrían interactuar con SKYTROFA?

Asegúrese de informar a su profesional médico de todos los medicamentos que utilice, incluidos los corticoesteroides o productos que contengan estrógenos (como determinados anticonceptivos), así como los antidiabéticos. Estos no son todos los fármacos que podrían interactuar con SKYTROFA.

Estos no son todos los efectos secundarios posibles de SKYTROFA. Llame a su médico para pedirle asesoramiento acerca de los efectos secundarios. **Le recomendamos que notifique los efectos secundarios a la FDA llamando al 1-800-FDA-1088 o escribiendo a [www.fda.gov/medwatch](http://www.fda.gov/medwatch). También puede notificar los efectos secundarios a Ascendis Pharma llamando al 1-844-442-7236.**

**Consulte la Información de seguridad importante en todo este folleto y haga clic aquí para ver la Información de prescripción completa para SKYTROFA.**