

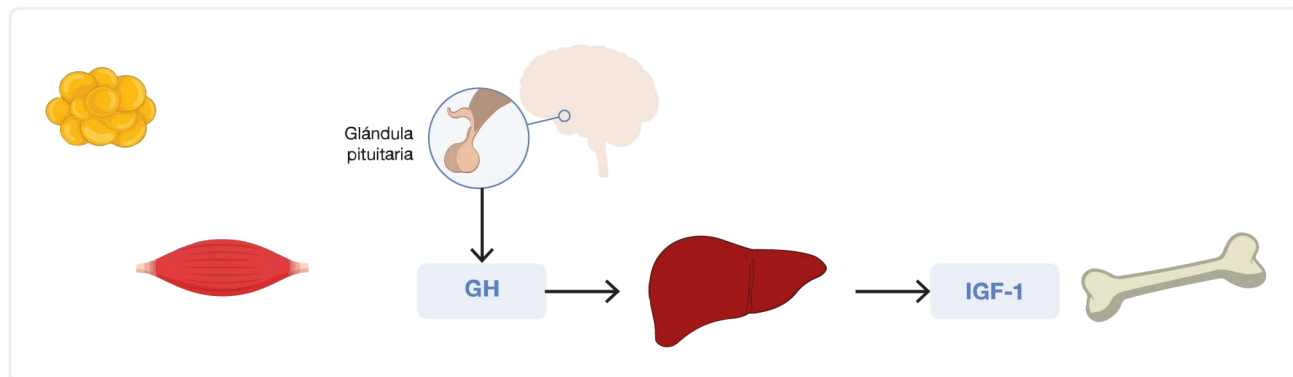
# DEFICIENCIA DE HORMONA DEL CRECIMIENTO EN EL NIÑO Y EN EL ADULTO

Roberto Peinó García. F.E.A. en Endocrinología. Hospital de Conxo. Servicio de Endocrinología del Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela.

## Introducción

Revisar el manejo del déficit de GH en niños (DGHI) y del déficit de GH en adultos (DGHA).  
Valoración del eje GH-IGF-1.

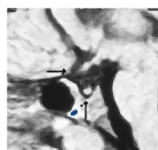
## Diagnóstico



## CONTEXTO CLÍNICO



**DGHI**  
Fallo en el crecimiento.

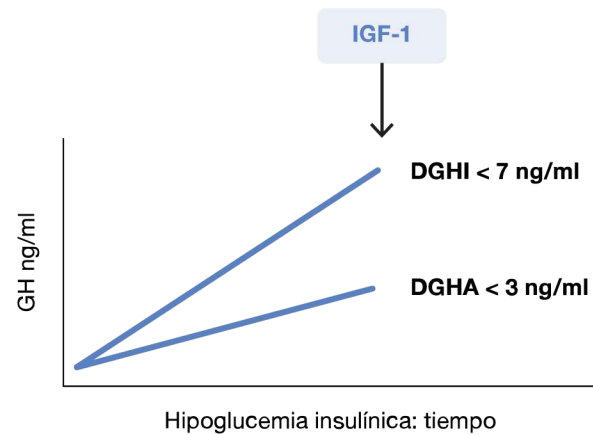


**DGHA**  
Lesión hipotálamo-hipofisaria

### Transición

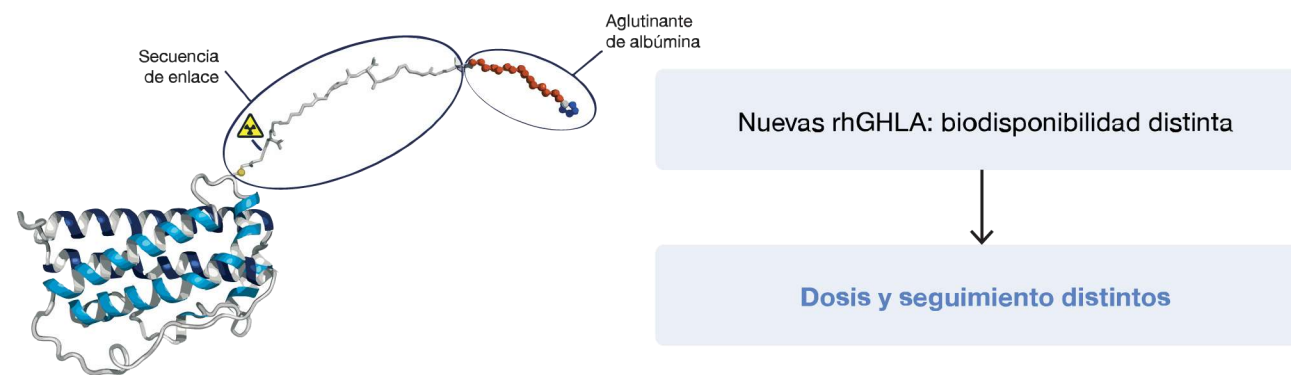
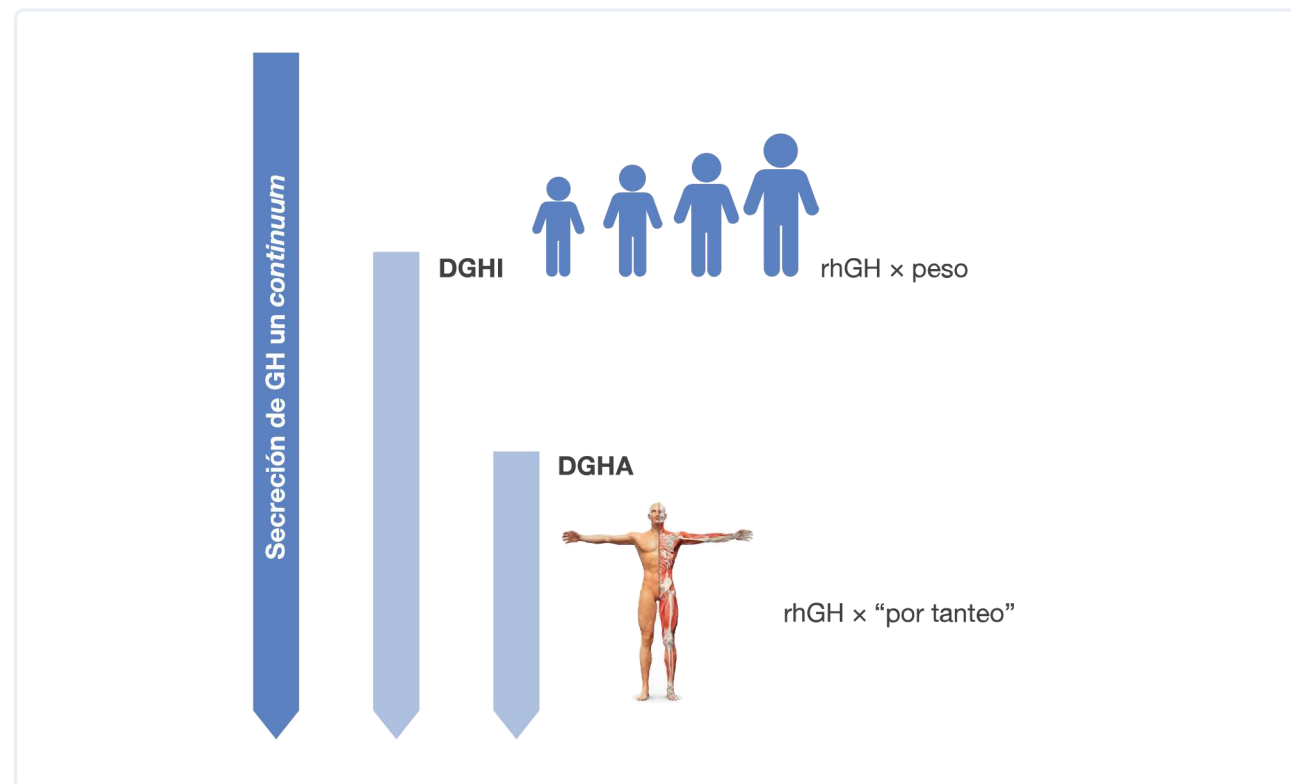
Completada talla (DGHI), reevaluar el diagnóstico y el tratamiento con rhGH.

**DEMOSTRAR** la **DISMINUCIÓN** de la secreción de GH en el contexto clínico adecuado.



## Enfoque terapéutico

El DGH se maneja con tratamiento hormonal sustitutivo rhGH: subcutánea y diaria.



## No olvides...

1. Contexto clínico adecuado.
2. Conocimiento de la metodología del diagnóstico del DGH: métodos de laboratorio y test dinámicos.
3. Dosis de rhGH y objetivos distintos en el DGHI, transición y DGHA.