

Signifor® pasireotida

Polvo y disolvente para suspensión, inyección intramuscular

CONTROL GLOBAL (bioquímico y tumoral) de sus pacientes con acromegalia

Signifor®, el tratamiento para sus pacientes con acromegalia
insuficientemente controlados†:



MEJOR CONTROL BIOQUÍMICO:
frente a las ASS1^aG^{1,3,*†} mediante
reducciones rápidas y mantenidas
de los niveles de IGF-1 y GH^{1,2}



Mejora los **síntomas**
y **La Calidad de Vida**³



REDUCCIÓN DEL TUMOR
en la mayoría de los pacientes³



MECANISMO DE ACCIÓN único y específico:
- Se une con alta afinidad a 4 de los 5 receptores
SSTR, (especialmente a los SSTR5 y SSTR2, los
más predominantes en acromegalia) reduciendo la
hiperproducción de GH³



PERFIL DE SEGURIDAD
similar al de los AS1^aG, a excepción
de la mayor frecuencia y grado
de Hiperglucemia^{3§}

Signifor® pasireotida, 20 mg, 40 mg y 60 mg, polvo y disolvente para suspensión:

• Inyectable por vía intramuscular, está indicado para el tratamiento de pacientes adultos con acromegalia en los que la cirugía no es una opción o no ha sido curativa y que no están adecuadamente controlados con el tratamiento con otro análogo de la somatostatina³

AS: Análogo somatostatinas. ASS1^aG: Análogo somatostatinas 1^a generación. GH: Hormona de crecimiento. IGF-1: Factor de crecimiento similar a la insulina³

*Nivel de GH <2,5 µg/L y normalización IGF-1²

†En pacientes insuficientemente controlados previamente con ASS1^aG³

‡La hiperglucemia (leve a moderada) puede ser manejable y es reversible si se trata y monitoriza adecuadamente³

1. Gadelha R, et al. *Lancet Diabetes Endocrinol* 2014;2:875-884.

2. Colao A, et al. *J Clin Endocrinol Metab* 2014;99:791-799.

3. Ficha técnica disponible en enlace: https://cima.aemps.es/cima/dochtml/ft/112753013/FT_112753013.html. Acceso: Octubre 2020.



**RECORDATI
RARE DISEASES**

Focused on the Few™

www.recordatirarediseases.com



Síguenos en LinkedIn y Twitter