



## Síndrome de Ramsay Hunt

José Rolando Ayala H  0009-0008-3192-3939, Cristina López-Sánchez  0009-0009-4265-8015

Recibido: 3 de octubre de 2025

Aceptado: 18 de octubre de 2025

Paciente masculino de 84 años, hipertenso controlado, que acude a consulta por presentar, desde una semana antes, otalgia izquierda que mejora parcialmente con el uso de antiinflamatorios, sin resolución completa. Niega otra sintomatología.

En la inspección general llama la atención el borramiento de surco nasogeniano izquierdo, así como la desaparición de pliegues frontales ipsilaterales. Al examen facial se evidencia el Signo de Bell como es designada esta variación anatómica.

Imagen 1



Imagen 2



Al resto del examen físico, y considerando que el estímulo Iatrotrópico fue la otalgia, se evidencia en el pabellón auricular izquierdo edema del Helix, antihelix, trago, antitrigo y lóbulo; doloroso a la tracción, con pequeñas vesículas entre el antihelix y el antitrigo, de base eritematosa.

---

\* Servicio de Medicina, Hospital Universitario de Caracas, Caracas, Venezuela  
\* Correo: jrayalah77@gmail.com

---

## SINDROME DE RAMSAY HUNT

Imagen 3 Oído derecho



Imagen 3 Oído izquierdo

