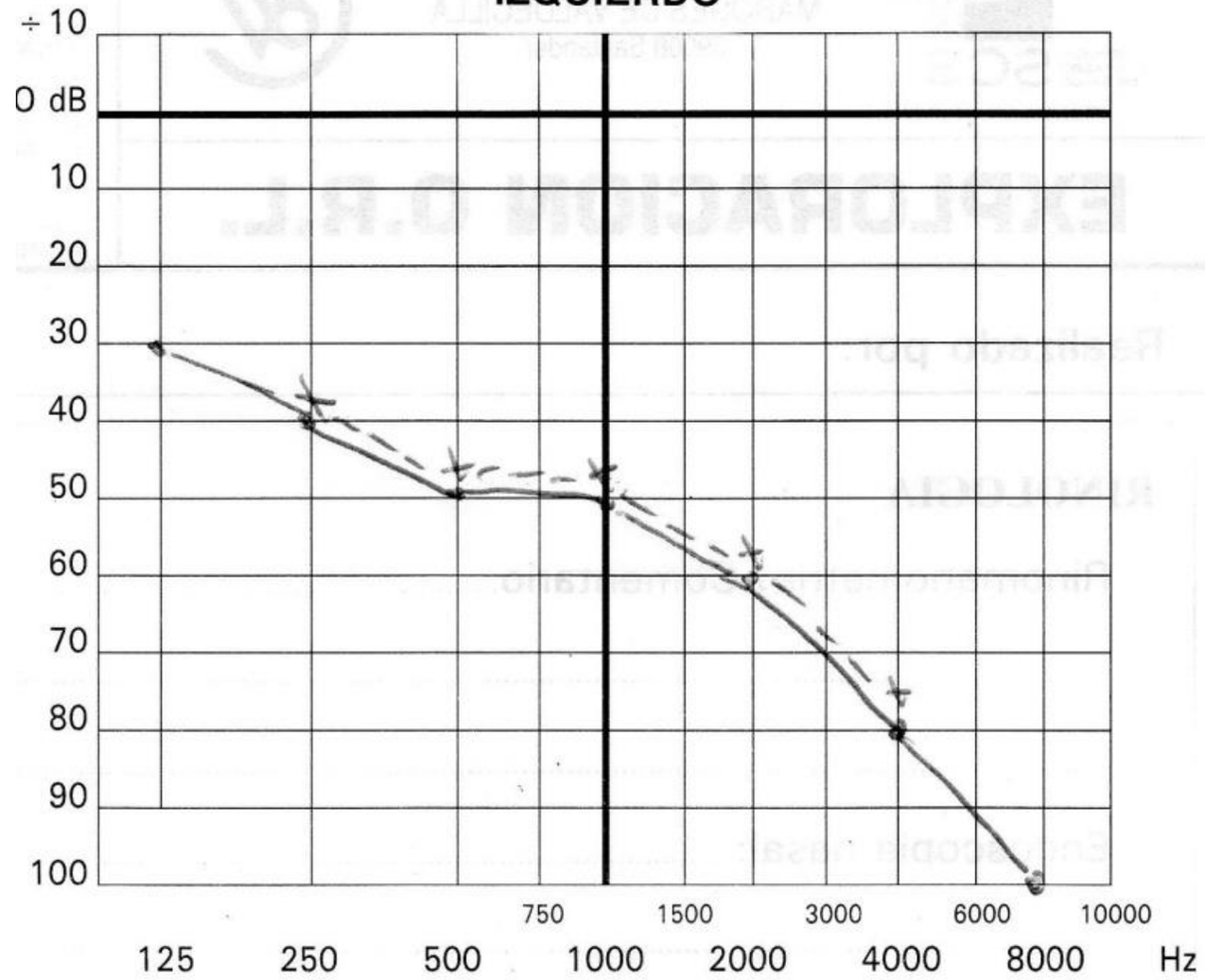


- Paciente de 54 años de edad que consulta por hipoacusia, de presentación brusca, de oído izquierdo con ligera inestabilidad asociada.
- AP: Diabetes mellitus tipo II.

- Exploración: Otoscopia normal.
- Exploración otoneurológica: Normal
- Audiometría: Hipoacusia neurosensorial oído izquierdo
- Analítica: Glucemia 126. Leucocitos: 14.100

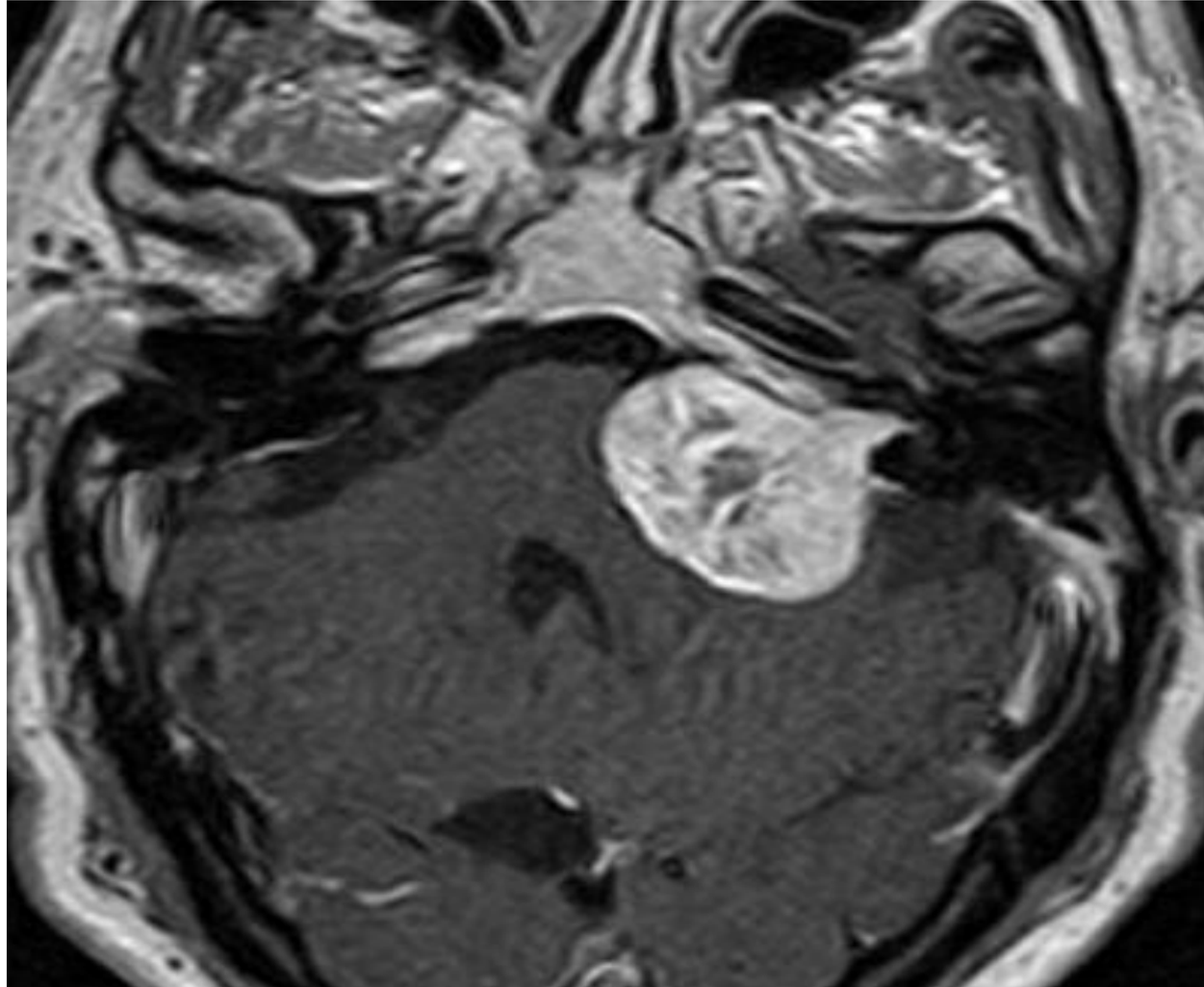
IZQUIERDO



- Se diagnostica una hipoacusia súbita idiopática.
- Se trata al paciente con corticoides ev

- ¿Qué prueba radiológica pediría?

RESONANCIA MAGNÉTICA



Diagnóstico diferencial de tumores de ángulo p-c

- Neurinoma del Acústico
- Meningioma
- Quiste epidermoide
- Quiste aracnoideo
- Otros

- Diagnóstico final: Neurinoma del acústico

- Se decide tratamiento con radiocirugía (otras alternativas son la observación sin hacer nada y valorar el crecimiento anual, y la extirpación quirúrgica, el más utilizado).

SCHWANNOMA VIII n.c.

- **Sordera neurosensorial progresiva o súbita unilateral. Sola o asociada a:**
 - Tinnitus unilateral
 - Inestabilidad (raro vértigo)
 - Parálisis facial es muy rara (el nervio facial aguanta mucho).

SCHWANNOMA VIII n.c.

- 6-10% DE TODOS TUMORES INTRACRANEALES
- **75% tumores ángulo pc-APC**
- Tumoración
 - bien delimitada
 - Crecimiento lento

MENINGIOMA

- **10% masas del APC** (2º tipo tumor)
- 45-50 años
- Más frecuente en mujeres (4:1)