

Instrucciones: existen dos preguntas a continuación, un caso y una pregunta abierta, solo responda el caso en la sala de evaluación, la pregunta solamente debe contestarla si se lo solicitan los evaluadores y tiene como objetivo complementar la opinión sobre sus conocimientos.

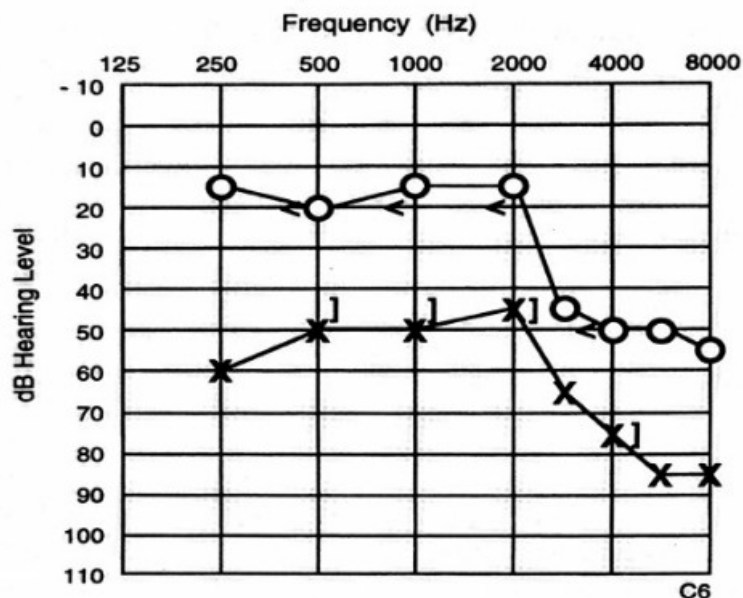
CASO

Refiérase al siguiente caso. Incluyendo:

Conclusiones de los exámenes electrofisiológicos, explique las técnicas diferenciales utilizadas en el ABR.

Paciente de 6 años, sexo masculino. Control seguimiento TAU.

PURE TONE THRESHOLDS

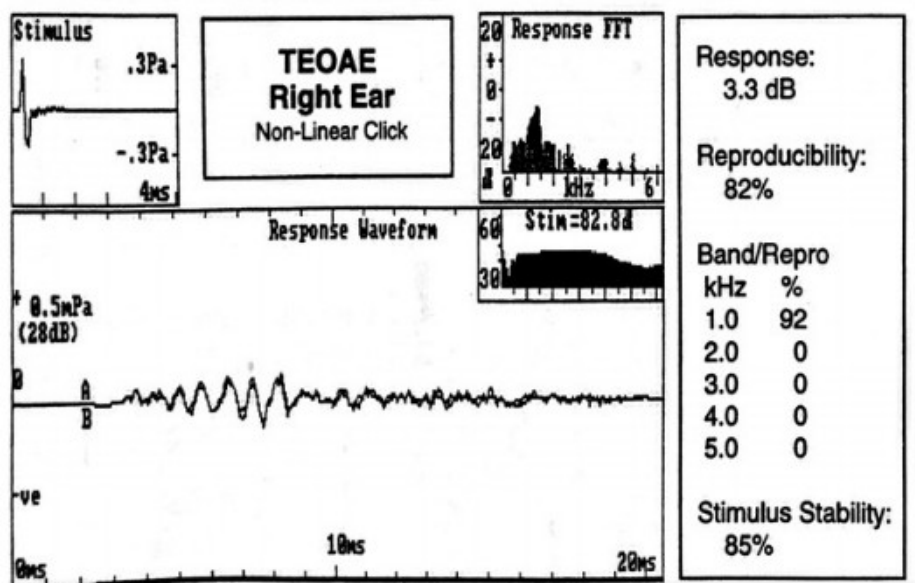
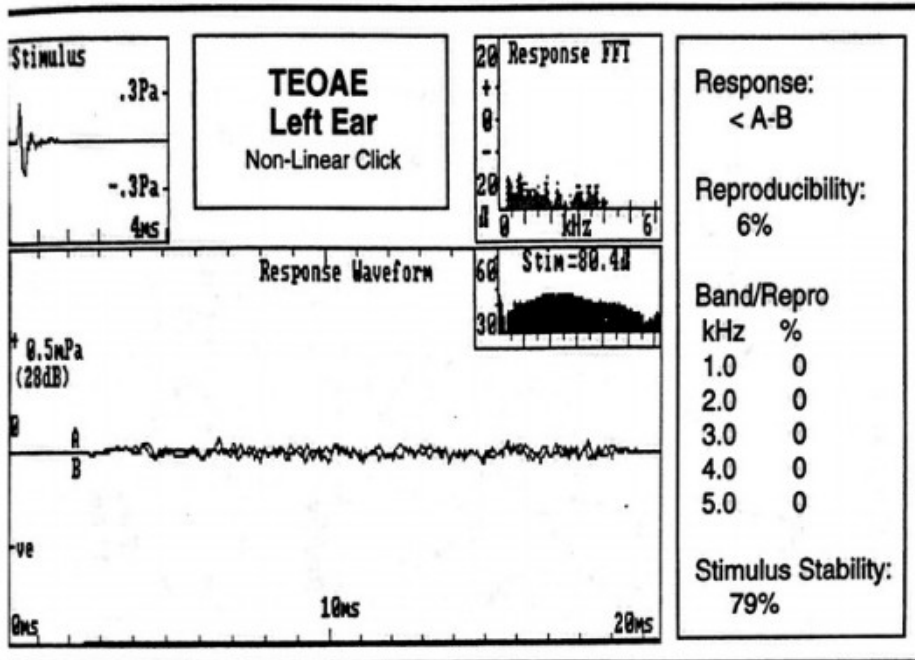


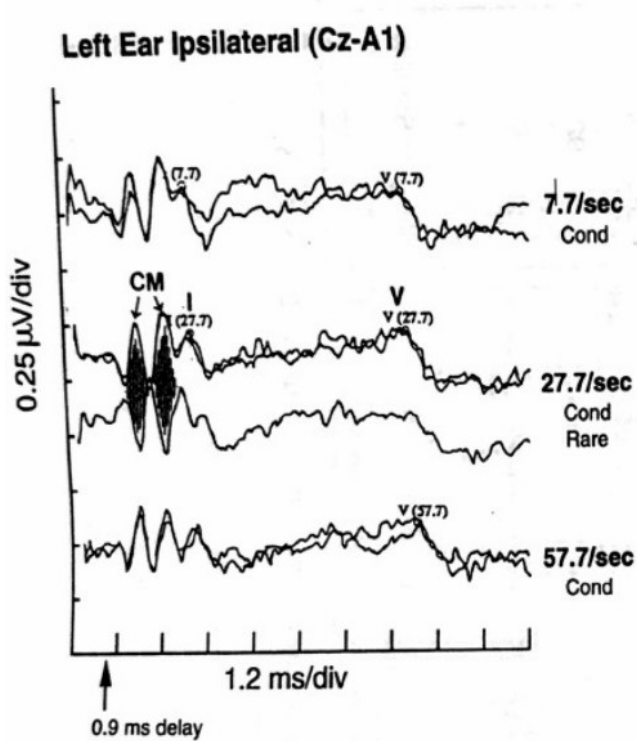
MIDDLE EAR MUSCLE REFLEXES

| | Stimulus Right | | | | | Stimulus Left | | | |
|--------|----------------|----|----|-----|--------|---------------|----|----|----|
| | 500 | 1k | 2k | 4k | | 500 | 1k | 2k | 4k |
| Contra | 100 | 90 | 85 | 100 | Contra | Ab | Ab | Ab | Ab |
| Ipsi | 80 | 90 | 85 | 85 | Ipsi | Ab | Ab | Ab | Ab |

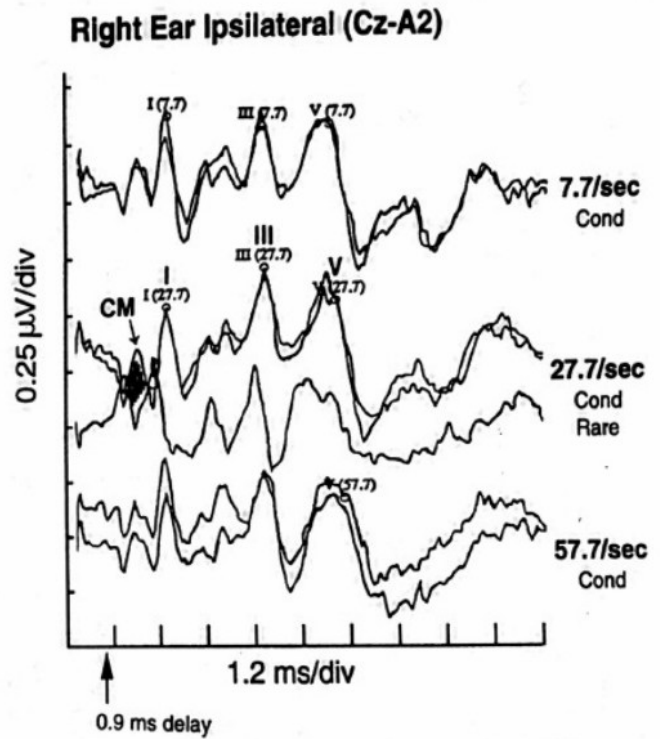
SPEECH AUDIOMETRY

| Test Condition | Right Ear | Left Ear |
|-------------------|--------------|--------------|
| PB Words in Quiet | 92% at 55 HL | 60% at 80 HL |





| | |
|--------------------------|--------------|
| Wave I: 2.32 ms | I-III: |
| Wave III: | III-V: |
| Wave V: 7.79 ms | I-V: 5.47 ms |
| Wave V (27.7/s): 7.88 ms | |
| Wave V (57.7/s): 8.17 ms | |



| | |
|--------------------------|----------------|
| Wave I: 1.64 ms | I-III: 2.40 ms |
| Wave III: 4.04 ms | III-V: 1.64 ms |
| Wave V: 5.68 ms | I-V: 4.04 ms |
| Wave V (27.7/s): 5.87 ms | |
| Wave V (57.7/s): 6.11 ms | |

Pregunta:

En un paciente de 5 años de edad con desarrollo del lenguaje inadecuado para su edad, ¿qué exámenes recomendaría?