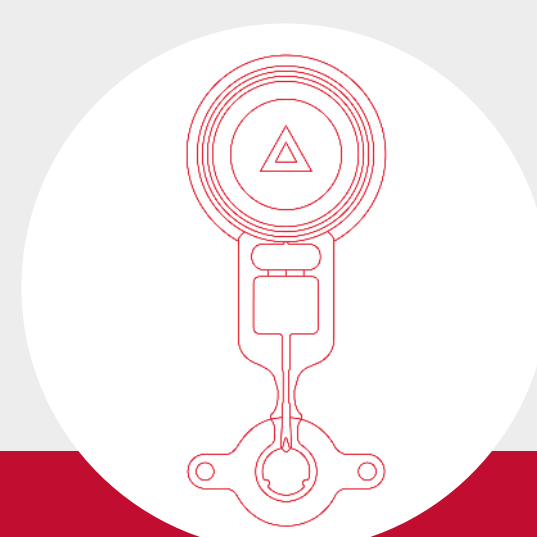
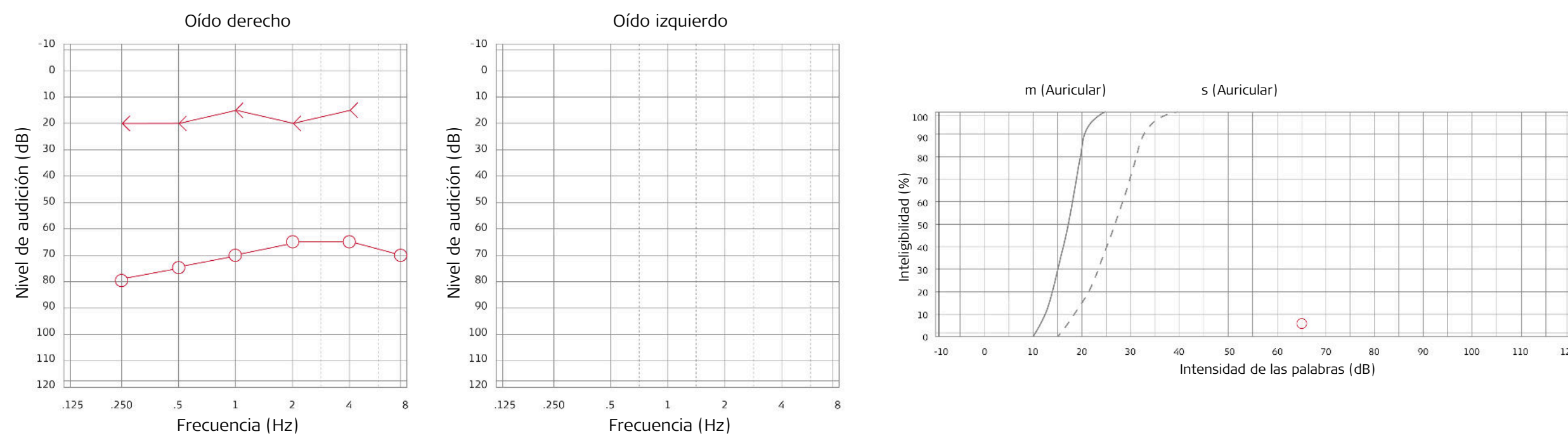


Caso de paciente con microtia y atresia unilateral



1 Audiograma preoperatorio



2 Perfil del paciente y diagnóstico

- 55 años
- Biólogo
- Oído derecho: atresia congénita, microtia
- Oído izquierdo: audición normal
- Dificultades cada vez mayores para comprender el habla en situaciones grupales debido a la pérdida auditiva unilateral

3 Soluciones anteriores

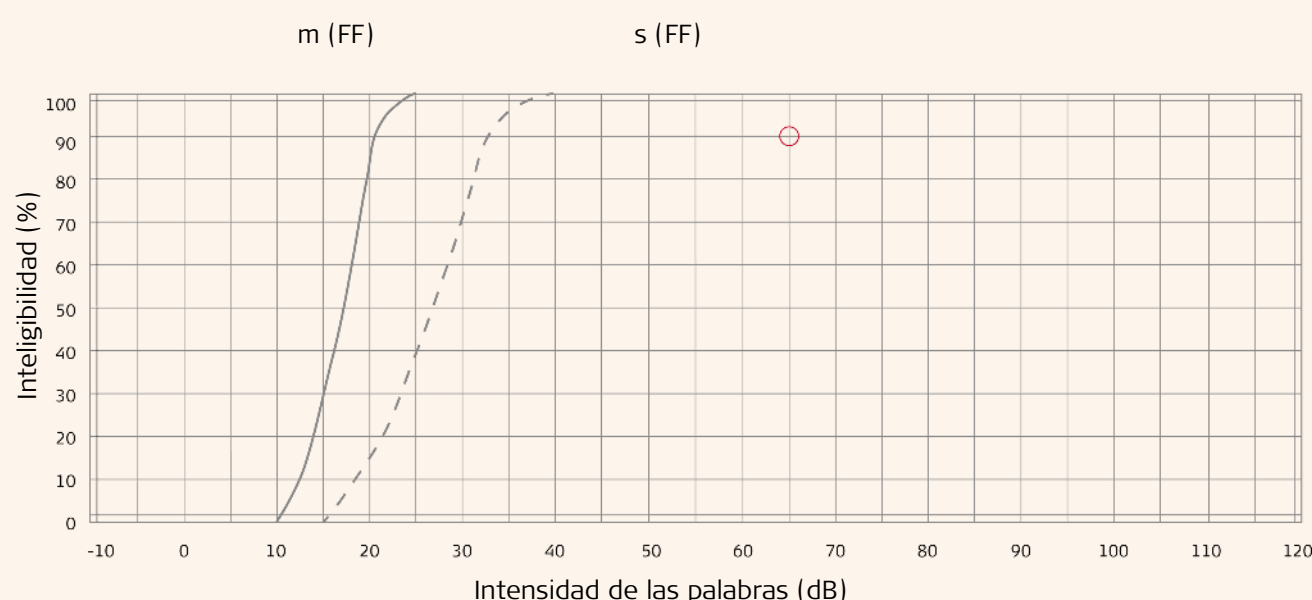
1. Audífono CROS:
 - Paciente descontento con la percepción auditiva
2. BAHA Ponto Softband
 - El paciente está completamente en contra del BAHA con pilar

4 Elección del implante de conducción ósea BONEBRIDGE

Motivos:

- transmisión de sonido transcutánea sin pilar
- mejor comprensión del habla en ruido gracias a la audición binaural

Logaudiometría postoperatoria con BONEBRIDGE



Criterios de indicación de BONEBRIDGE

