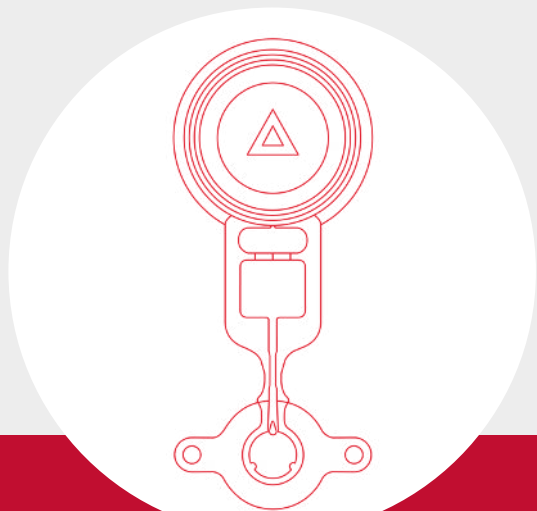
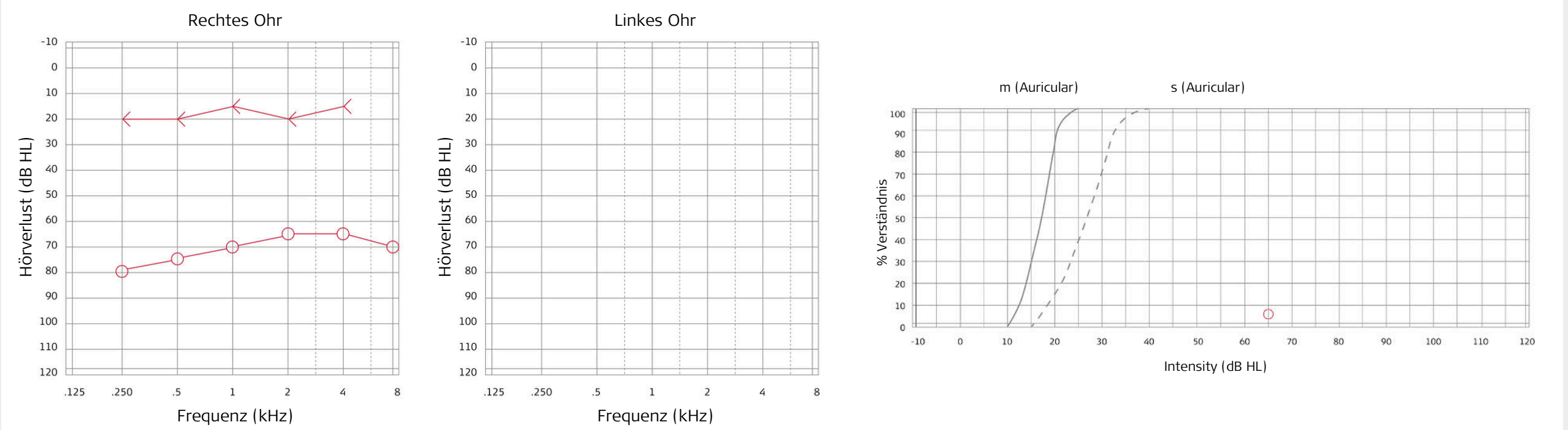


Patientenfall einseitige Mikrotie-Atresie - so wurde der Patient versorgt



1 Präoperativ Audiogramm



2 Die Patient

- 55 Jahre
- Wissenschaftler (Biologe)
- Rechtes Ohr: kongenitale Atresie, Mikrotie
- Linkes Ohr: Normalhörend
- Immer größere Verständnisprobleme in Gruppensituationen durch einseitigen Hörverlust

3 Diagnose

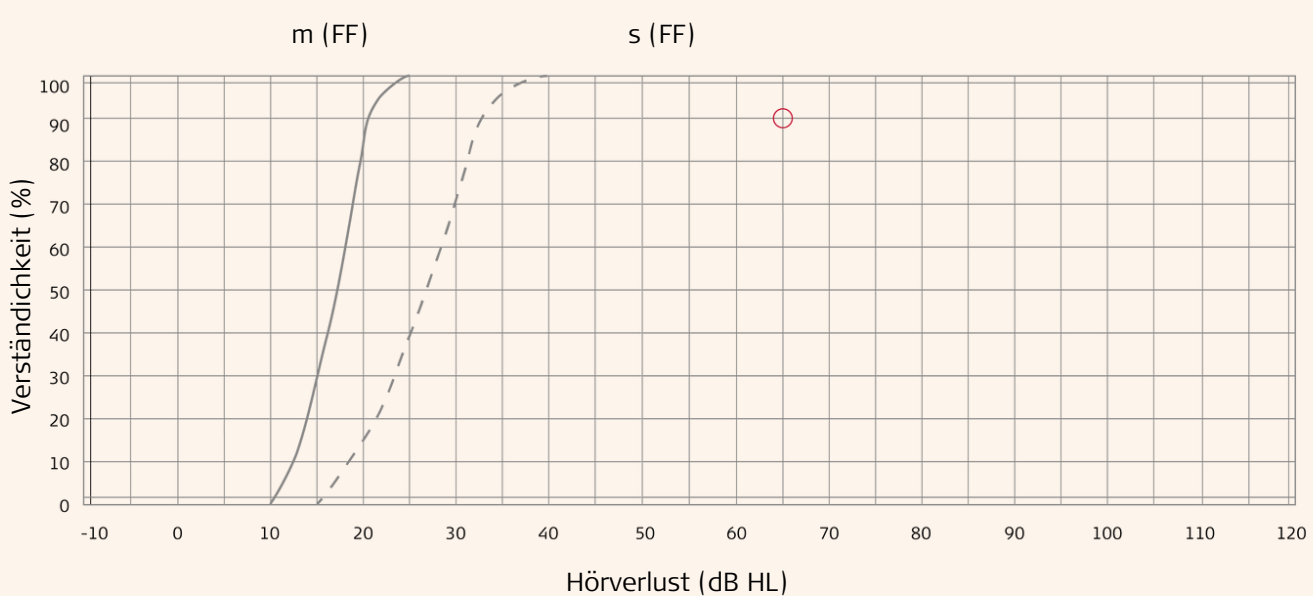
- Rechtes Ohr: kongenitale Atresie, Mikrotie
- Linkes Ohr: Normalhörend
- Immer größere Verständnisprobleme in Gruppensituationen durch einseitigen Hörverlust

4 Entscheidung für BONEBRIDGE Knochenleitungsimplantat

Begründung:

- Transkutane Schallübertragung ohne Abutment
- Besseres Sprachverständnis im Störschall zu erwarten aufgrund der binauralen Versorgung

Postoperatives Sprachaudiogramm mit BONEBRIDGE



BONEBRIDGE Indikationskriterien und Reintonaudiogramm des unversorgten Patienten

