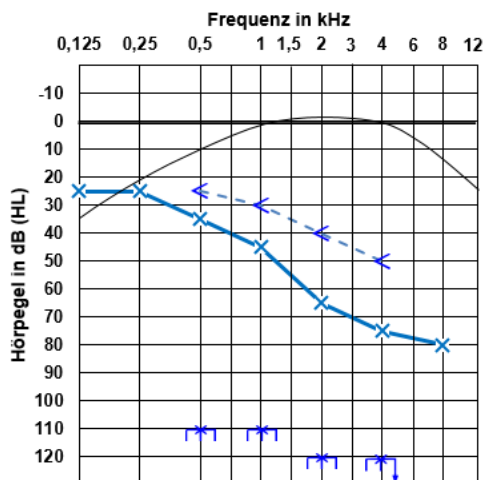




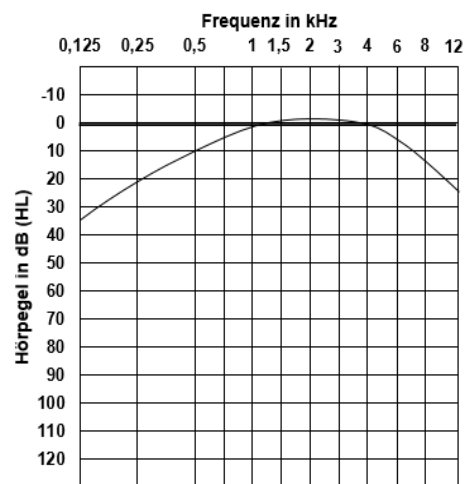
1. Interpretieren Sie die Tonaudiogramme!
2. Wie verändert sich das Tonaudiogramm?  
Zeichnen Sie die zu erwartenden Messergebnisse in das leere Tonaudiogramm!

Fall 1:

Der Kunde (78) hat ein vernarbtes TF

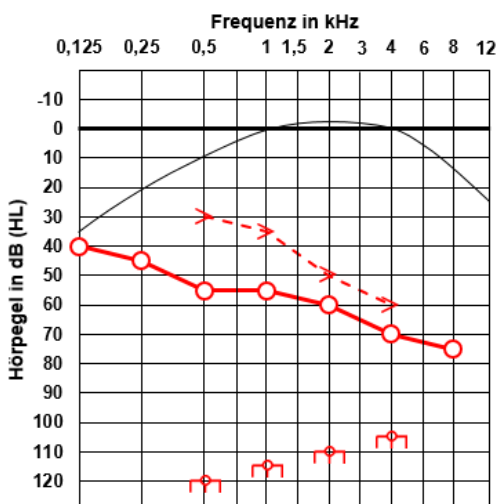


Der Kunde bekommt einen Tubenverschluss

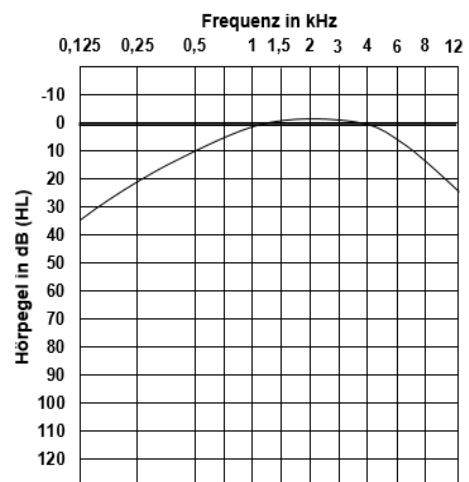


Fall 2:

Die Kundin nimmt Medikamente und hat ein eingezogenes Trommelfell

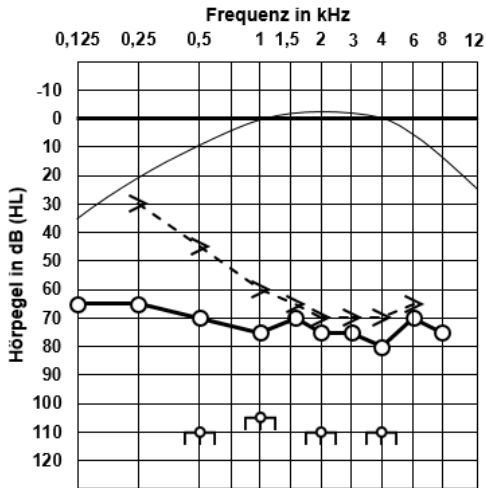


Die Kundin bekommt einen Paukenerguss

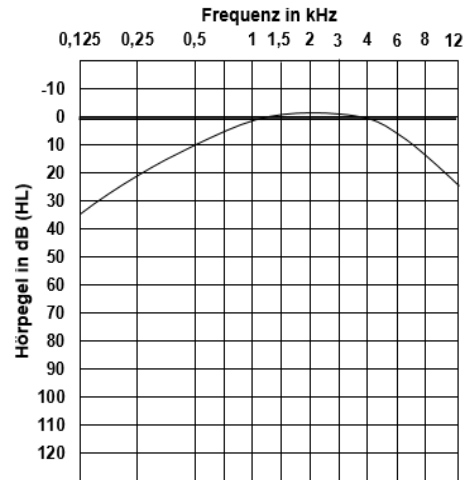


Fall 3:

Der Kunde hatte mehrere Hörstürze.  
Das Mittelohr ist laut HNO gesund.

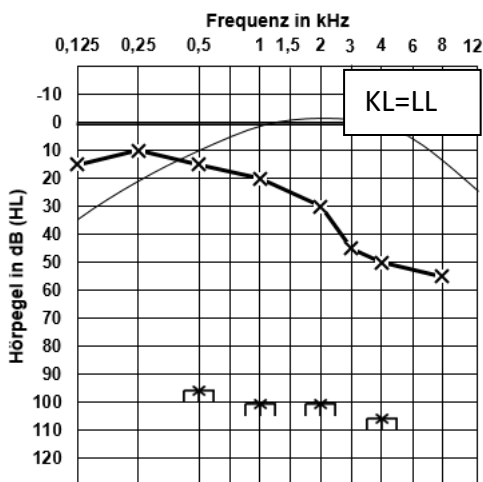


Der Kunde bekommt eine schlaaffe Trommelfellnarbe



Fall 4:

Die Kundin hatte einen Lärmunfall



Die Kundin bekommt Otosklerose (Anfangsstadium)

