



# Kombinierter Hörverlust

## Ressourcen:



[Übers Hören](#)



[Arten von Hörverlust](#)

(Link nur auf Englisch)



[Mehr zu den verschiedenen](#)

[Arten von Hörbeeinträchtigungen](#)

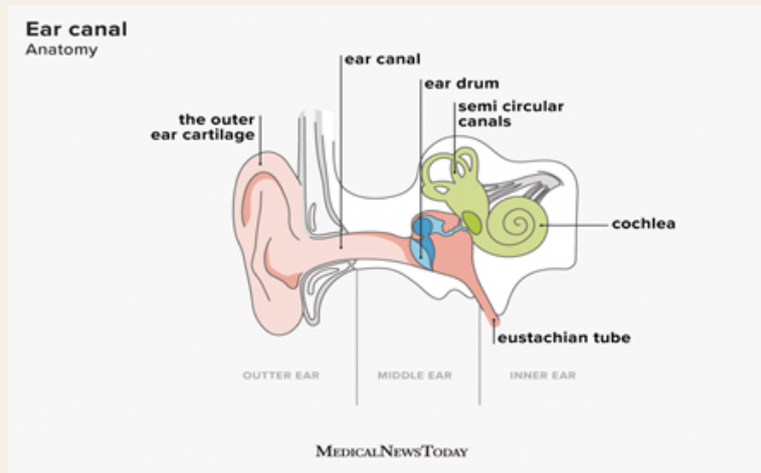


[Simulation von Hörbeeinträchtigungen](#)

(Link nur auf Englisch)

**Kombinierter Hörverlust liegt vor, wenn sowohl sensorisch-neuronaler Hörverlust als auch Schalleitungsschwerhörigkeit gleichzeitig auftreten.**

- **Sensorisch-neuronaler Hörverlust bzw. Schallempfindungsschwerhörigkeit (SNHL):** Bei Unregelmäßigkeiten im Bereich der kleinen Haarzellen oder Strukturen des Innenohr spricht man von einem „sensorischen“ Hörverlust. Von „neuralem“ Hörverlust spricht man bei einer abweichenden Entwicklung des Hörnervs. SNHL wird diagnostiziert, wenn nicht klar ist, wo genau im Innenohr das Problem zugrundeliegt. SNHL kann aus vielen Gründen auftreten: Erkrankungen, genetische Faktoren, im Rahmen eines umfangreicheren Syndroms und aus unbekanntem Ursachen.
- **Schalleitungsschwerhörigkeit:** Diese Art von Hörverlust liegt vor, wenn der Schall aufgrund einer Abweichung nicht durch das Mittel- oder Außenohr geleitet werden kann. Häufige Ursachen sind Ohrenschmalz, das den Gehörgang verstopft, Flüssigkeitsansammlungen im Mittelohr, Infektionen, Verletzungen oder Knochenanomalien.
- **Kombinierter Hörverlust:**
  - Durch Behandlungen lässt sich die Schalleitungsschwerhörigkeit manchmal beheben (durch Medikamente oder Operationen). Der sensorisch-neuronale Bestandteil des Hörverlustes kann damit jedoch nicht korrigiert werden.
  - Unregelmäßigkeiten im Außen- und/oder Mittelohr können zu einer vorübergehenden oder temporären Veränderung des Hörvermögens führen. Jede Art von Hörverlust kann erheblich beeinträchtigen, wie ein Kind lernen, zuhören und sprechen lernt – aus diesem Grund sollte so früh wie möglich mit der Behandlung begonnen werden.
  - Die Behandlungsmöglichkeiten umfassen knochenverankerte Hörsysteme (Bone Anchored Hearing Systems, BAHA), Hörgeräte und/oder Cochlea-Implantate.
  - Es wird empfohlen, dass Kinder mit jeder Art von Hörbeeinträchtigung einem Kinder-Audiologen vorgestellt werden, der auf die Arbeit mit Säuglingen und Kindern spezialisiert ist.



12.2023 Mixed Hearing Loss German