

# Kombinierte Schwerhörigkeit

<b>Definition</b>	<b>Symptome</b>	<b>Ursachen</b>	<b>Therapie</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Kombination aus Schalleitungs- und Schallempfindungsschwerhörigkeit (in beliebigen Anteilen)</li></ul> <p><b>Häufigkeit</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Etwa 40% aller Schwerhörigkeiten</li></ul> <p><b>Auswirkungen</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Häufig Komplikationen, die eine Hörgeräteversorgung erschweren, Z.B. schwankendes Gehör, Gefahr laufender Ohren (Frage der Belüftung), u.U. Rezidive</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• siehe „Schalleitungsschwerhörigkeit“ und „Schallempfindungsschwerhörigkeit“</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• chronische Mittelohrentzündung</li><li>• unabhängige Ursachen für Schalleitungs- und Schallempfindungsschwerhörigkeit</li><li>• Otosklerose bei Mitbeteiligung des Innenohrs</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Schalleitungsteil durch medizinische Hilfen behebbar</li><li>• Schallempfindungsteil durch Hörgeräteversorgung behebbar</li></ul>