

# Hörverlust? Gedächtnis- oder Konzentrationsschwierigkeiten?

Wir suchen Sie! Machen Sie bei unserer Studie mit

Hörverlust im Alter erschwert das Verstehen von gesprochener Sprache enorm. Darüber hinaus wird vermutet, dass sich dieser Zustand auch negativ auf kognitive Fähigkeiten wie das Gedächtnis auswirkt, insbesondere da das Gehirn weniger akustische Information zur Verfügung hat beim Zuhören.

Mit dieser Studie möchten wir untersuchen, ob das erstmalige Tragen eines Hörgeräts bereits kurzfristige positive Effekte auf kognitive Fähigkeiten und das Verstehen von Sprache hat – dazu brauchen wir Sie!

Ablauf: Ein Abklärungstermin und zwei Messtermine (im Abstand von 3 Monaten)

Abklärung	ca. 1 h	Hörtest und Gesundheitsfragebogen
Erste Messung	ca. 4 h	Kognitive Fähigkeiten und Gehirnaktivität (EEG)
Zweite Messung	ca. 4 h	Kognitive Fähigkeiten und Gehirnaktivität (EEG)



Sie erhalten **20 CHF pro Stunde** (bei vollständiger Teilnahme **160 CHF**), können ihre Gehirnaktivität sehen und bei Interesse bekommen Sie Rückmeldung zu ihren kognitiven Fähigkeiten und ihrem Hörvermögen

## Sie sind / haben

- ... mind. **65 Jahre**, sprechen (Schweizer-)Deutsch und sind Rechtshänder/in
- ... Bemerkbaren Hörverlust, **tragen erst seit max. 4 Wochen ein Hörgerät**
- ... Im Alltag **Gedächtnis- oder Konzentrationsschwierigkeiten** (oder vermuten es)

**Dann melden Sie sich noch heute an!**

E-Mail: [kognitivenfunktionen@gmail.com](mailto:kognitivenfunktionen@gmail.com)  
Telefon: +41 78 669 47 04 (Alina Gopurathingal)  
+41 79 677 00 31 (Liliane Bär)

**sonova**  
HEAR THE WORLD



Universität  
Zürich<sup>UZH</sup>

Die Studie findet an der **Universität Zürich, Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich (gleich neben Bahnhof Oerlikon)** statt und ist in Zusammenarbeit mit Sonova AG. Die Versuchsleitung übernimmt **Dr. Stefan Elmer**.