

Chronischer Tinnitus

Chronischer Tinnitus ist ein Syndrom bei dem der Betroffene Geräusche wahrnimmt. Die Behandlung ist nicht einfach aber dennoch in etwa 50% erfolgreich

Die Wahrnehmung beruht auf einer Störung der Hörfunktion. Die Ursachen sind vielfältig. Der Beginn liegt typischerweise zwischen dem 40. und 50. Lebensjahr. Bei keiner der zahlreichen sonstigen Therapieformen konnte bislang der wissenschaftliche Nachweis der Wirksamkeit erbracht werden.

Eine initiale, intensive ambulante Behandlungsepisode über 2 bis 4 Wochen, mit rTMS Sitzungen täglich in der Praxis, wäre optimal.

Relevante Studien zu rTMS und chronischem Tinnitus:

- [Neuronavigated versus non-navigated repetitive transcranial magnetic stimulation for chronic tinnitus: a randomized study](#)
- [1-Hz rTMS in the treatment of tinnitus: a sham-controlled, randomized multicenter trial](#)
- [Factor analysis of low-frequency repetitive transcranial magnetic stimulation to the temporoparietal junction for tinnitus](#)
- [Efficacy and safety of repeated courses of rTMS treatment in patients with chronic subjective tinnitus](#)
- [Repetitive transcranial magnetic stimulation treatment for chronic tinnitus: a randomized clinical trial](#)
- [Universitätsklinik HNO, Regensburg](#)
- [Efficiency of repetitive transcranial magnetic stimulation for the treatment of refractory chronic tinnitus: A randomized, placebo-controlled study](#)
- [Repetitive transcranial magnetic stimulation \(rTMS\) for treatment of chronic tinnitus](#)
- [Transcranial magnetic stimulation for the treatment of tinnitus: 4-years follow-up in treatment responders – a retrospective analysis](#)