

2) Knalltrauma

Quelle: <http://de.wikipedia.org/wiki/Knalltrauma>

Knalltrauma

Von einem **Knalltrauma** spricht man, wenn die Einwirkung eines sehr hohen **Schalldrucks** auf das Ohr zu einer Schädigung des **Innenohres** führt. Dies ist dann der Fall, wenn der schädigende Schall nur sehr kurz einwirkt (1 bis 3 ms). Längeres Einwirken eines sehr hohen Schalldrucks führt primär zur

Symptome

- Gefühl eines verstopften Ohres
- Hörverlust
- Tinnitus
- evtl. kurzer, stechender Schmerz
- **Hyperakusis** (Geräuschüberempfindlichkeit)

Ich leide unter all den 5 genannten Symptomen. Bis auf den Hörverlust sind alle diese Symptome von der SUVA festgehalten.

2.1) Gefühl eines verstopften Ohres

Neben dem beidseitigen Tinnitus hatte ich noch drei Wochen nach dem Unfall das Gefühl von Watte in beiden Ohren. Am 24. April 2007, an meinem Geburtstag, wollte ich mir deswegen bei Dr. med Matthias Müller beide Ohren spülen lassen. Ich hoffte, danach wieder "normal" zu hören und gleichzeitig auch den Tinnitus los zu sein. Im linken Ohr wurde die Spülung vorgenommen, im rechten Ohr waren absolut keine Verunreinigungen auszumachen und auf eine Spülung wurde deshalb verzichtet. Dies ist der SUVA aus den Akten von Dr. Matthias Müller bekannt.

2.2) Hörverlust

Ich hatte nie das plötzliche Gefühl, meine Ohren seien jetzt wieder "sauber". Ich habe mich einfach langsam an mein verringertes Hörvermögen gewöhnt. Ich musste früher nie nachfragen, "was hast du gesagt". Ich konnte problemlos gleichzeitig mehreren Stimmen folgen, weil für mich immer alles laut und deutlich war. Mein Gehör hat im Gehörtest für mein Alter genügende Werte. Es entspricht aber niemals mehr der Qualität, die ich vor dem Unfall kannte. Ich muss oft nachfragen "was hast du gesagt" und kann mich auch nur noch auf eine Stimme konzentrieren.

2.3) Tinnitus

Diesen habe ich am zweiten Tag nach dem Unfall festgestellt.

2.4) Kurzer, stechender Schmerz

Ich habe beim Gerät STOPINTRUS den Schieberegler auf eine tiefere Frequenz eingestellt. Anschliessend habe ich den Testknopf gedrückt. Dies habe ich wenige Male wiederholt. Als der Ton erstmals schwach hörbar wurde, habe ich gleichzeitig mit dem drücken des Testknopfes im rechten Ohr einen kurzen stechenden Schmerz verspürt. Ich habe dann den Testknopf noch ein oder zweimal gedrückt, es war aber wirklich nicht laut und es gab auch keinen erneuten Stich. Dies ist der SUVA durch die Unfallaufnahme von Herrn Scherz am 20.12.2007 bekannt.