

Tinnitus Analyse >

Therapiemöglichkeiten >

Erfahrungsberichte >

Pressespiegel >

Klinische Studien >

Softlaser: Tinnitus

Softlaser: Allgemein

Klang- / Neurostimulation

Literaturverzeichnis >

Häufig gestellte Fragen

Partner & Kooperation >

KLINISCHE STUDIEN

Low Level Laser - Diverse Anwendungen

Softlasertherapie zur Kontrolle von Schwindel bei Morbus Ménière

Teggi R., MD, Bellini C., MD, Fabiano B., MD, Bussi M., MD HNO-Abteilung IRRCS San Raffaele Spital, Vita-Salute Universität Mailand, Italien

Ziel der Studie ist die Beurteilung der Wirksamkeit von Softlaser-Therapien auf Ménière-Schwindel.

Vorgehen: 20 Patienten mit einseitigem Ménière-Schwindel wurden in die Studie einbezogen; alle mit vorhandenem, unkontrolliertem Schwindelanfall. Die Patienten wurden nach dem Zufallsprinzip in zwei Gruppen eingeteilt: Patienten der Gruppe 1 wurden während 6 Monaten für 20 Minuten pro Tag mit dem Tinnitool EarLaser behandelt, während die Patienten der Gruppe 2 zweimal täglich während 6 Monaten Betahistine 16mg erhielten...

Ergebnis: Sowohl die Anzahl als auch Dauer der Anfälle wurden in beiden Gruppen signifikant reduziert; eine statistische Bedeutung wurde in der 3-Monats-Kontrolle in beiden Gruppen festgestellt. Betahistine scheint eine schnellere Wirkung bei der Reduktion der Anfälle zu haben. Die Prüfung der Gehörfunktion zeigte keinen statistisch signifikanten Unterschied zwischen den zwei Gruppen.

Schlussfolgerung: Nach unserer Erfahrung scheint die Softlasertherapie Schwindelanfälle bei Morbus Ménière zu verhindern, obwohl die Resultate auf eine langsamere Wirkung des Lasers im Vergleich zur Einnahme von Betahistine hinweisen. Therapeutische, dosisabhängige Wirkungen könnten dieses Ergebnis erklären. Erhöhter Blutdurchfluß im Innenohr könnte unseres Erachtens der Hauptmechanismus sein, der zu den therapeutischen Ergebnissen führt.

 [Original Studie ansehen](#)

Biostimulation mit Softlaser bei Hyperakusis, Tinnitus, Morbus Menière und Schwindel

Prósper J., Hack E

Über Uns >

Nur für Fachleute >

Suchen

Das Ziel unserer Studie war es den photobiologischen, einige molekularen Mechanismen und andere photobiomodulation Effekte zu bestätigen. Unsere Studie an 57 Patienten, welche an Hyperakusis und andere Innenohrerkrankungen wie Morbus Menière und Tinnitus litten, wurde mit der Softlaser-Therapie behandelt.

Die Ergebnisse bestätigen, dass Hyperakusis anfälliger für einen schlechten Cochlea-Zustand ist, als andere bekannten neurophysiologischen Prozesse. Die Softlaser-Therapie bewirkte bei allen Patienten eine Verbesserung oder sogar eine vollständige Heilung. Doch wirkte die Bahndlung nicht nur bei Hyperakusis sondern oft auch bei anderen Innenohr-Erkrankungen wie Tinnitus, Morbus Menière und Schwindel. Wir sind absolut sicher, dass die photobiologischen Effekte, welche durch die Softlaser-Therapie erzeugt werden, einen neuen Ansatz für die Behandlung von Hyperakusis und andere Innenohrerkrankungen eröffnet.

 [Original Studie ansehen](#)

Gutachten: Behandlung von Narben und Keloiden mit dem Beauty Laser

Prof. Dr. med. R.G. Panizzon

...insbesondere bei Narben, hypertrophen Narben und Keloiden war die abflachende und entzündungshemmende Wirkung frappant. Die Patienten haben dieses Gerät gerne angeschafft und die Behandlung selber weitergeführt.

 [Original Studie ansehen](#)

Gutachten: Behandlung von Herpes, Aphten, Schmerzen und Wundheilung mit dem Medic Laser

Dr. med. Bernhard Wagner

...zur Therapie wird der Medic Laser in der Praxis bei Herpes labialis, Aphten, postoperative Schmerzen und Wundheilungsstörungen eingesetzt. Immer wieder bestätigen die Patienten die exzellenten Resultate durch die wundheilungsbeschleunigenden analgetischen Effekte der Laserbestrahlung...

 [Original Studie ansehen](#)

Gutachten: Energiepsychologie und -psychotherapie mit dem Beauty Laser

Psychologe, Psychotherapeut Willem Lammers

...werden Akupunkturmeridiane mit Hilfe von Laserlicht stimuliert, zwecks Stressreduktion und Linderung psychischer und psychosomatischer Beschwerden. Nach unserer Erfahrung verfügt der Beauty Laser genau über die richtige Wellenlänge und Intensität um die gewünschte Wirkung zu erreichen...



[Original Studie ansehen](#)

Gutachten: Behandlung von Falten, Akne, Narben und Herpes mit dem Beauty Laser

Dr. med. Peter Meyer

...Narben, Keloid-Narben, kleine Falten, Schwangerschaftsstreifen, Akne und Bibeli verschwanden nach ein bis zwei Monaten intensiver Behandlung. Hartnäckig wiederkehrende Fieberblässchen (z.B. Herpes), sind nach der zweiten Behandlungsphase nicht wieder aufgetreten...

[Original Studie ansehen](#)