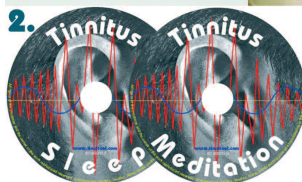


Il arrive qu'une oreille se mette à produire un son continu qui empêche de dormir et qui peut désespérer les personnes concernées. Que faire lorsque l'on entend des sifflements, des sonneries, des bruits ou des bourdonnements?

L'entreprise suisse DisMark se concentre depuis des années sur la recherche de traitements pour l'oreille interne. Elle a développé un traitement holistique permettant dorénavant aux personnes concernées de se traiter elles-mêmes à la maison. Comme il peut se faire régulièrement, ce traitement est très prometteur. Dès la phase d'expérimentation, plus de 2000 personnes ont pu être traitées avec succès.

Les trois causes les plus importantes sont également la clé de cette thérapie

1. Souvent les cellules auditives sont endommagées, p. ex. par un bourdonnement d'oreilles, un traumatisme ou une otite.
2. Une situation de stress ou de tension peut, en plus, entraîner des troubles du système limbique.
3. Si le sifflement s'installe, le cercle vicieux est lancé. Le son désagréable cause un stress qui va aggraver l'acouphène.



1. Avec le traitement par Softlaser on a trouvé une solution pour traiter l'acouphène, les vertiges, la sensation de pression dans l'oreille et la baisse soudaine de l'audition. L'effet de ce Softlaser correspond à la photosynthèse de la nature: il est parfaitement sûr et indolore. Le rayon laser traverse même les couches profondes de l'hypoderme et exerce un effet biostimulant bénéfique direct sur la circulation sanguine, le métabolisme et la régénération des cellules auditives.

2. Lors de la thérapie sonore, l'on évalue la fréquence du son déranger pour y opposer un antison neutralisant. L'antison est inséré dans une composition spéciale et la personne concernée obtient un CD individuel dont les sons sont adaptés à l'acouphène.

Acouphènes – bourdonnements d'oreilles

Traiter soi-même les troubles d'oreilles, la pression dans l'oreille, les vertiges et la baisse soudaine de l'audition

Ces trois symptômes peuvent être traités grâce à l'autothérapie combinée

3. Le Nature Masker consiste à faire passer à l'arrière-plan le bruit acouphénique en le masquant par des sons naturels issus de l'environnement. Le cerveau perçoit ces sons naturels comme étant plus agréables; ils font oublier le sifflement et empêchent ainsi qu'il se fixe dans la conscience.

Coûts de la thérapie

- Softlaser (MedicLaser et TinniTool): CHF 398.– (location pour 3 mois CHF 198.–)
- Thérapie sonore (CD individualisé): CHF 44.–
- Nature Masker (adaptateur secteur inclus): CHF 86.–

DisMark GmbH

Rellikonstrasse 7, CH-8124 Maur, 043 366 06 66
info@tinnitool.com, www.tinnitool.com