



L'homéopathie pour le soulagement des acouphènes



HOMEOPATHY
FOR
TINNITUS

14 septembre Écrit par le Dr Manisha Bhatia

L'acouphène est un bourdonnement dérangeant dans les oreilles. Comprenez ses causes, ses symptômes et son traitement des acouphènes avec des remèdes homéopathiques.

Les acouphènes sont des bruits entendus dans les oreilles, indépendamment de tout son extérieur. L'acouphène est un bourdonnement dans l'oreille ou il peut s'agir d'autres bruits qui semblent provenir de l'oreille ou de la tête. Ces bruits sont souvent associés à de nombreuses formes de perte auditive.

Le bourdonnement dans l'oreille varie en fréquence et en hauteur, il peut être fort ou faible, même le type de son varie également comme une respiration sifflante, un sifflement, un bourdonnement, un rugissement, etc. Le son et leurs hauteurs varient d'une personne à l'autre.

Le son peut être continu ou peut aller et venir, il devient donc extrêmement dérangeant pour les personnes qui l'ont. Les acouphènes sont généralement un phénomène subjectif. Cela peut varier considérablement du sifflement au sifflement ; le rugissement, le bourdonnement ou la sonnerie et l'intensité peuvent être de légère à distrayante à exaspérante.



Cause des acouphènes

L'acouphène n'est pas une maladie en soi, mais c'est le reflet de quelque chose dans l'oreille et le cerveau. C'est peut-être à cause de :

Perte auditive

Traumatisme des appareils auditifs

Certains médicaments comme l'aspirine et la quinine

Tumeur au cerveau

La maladie de Ménière

Infection, liquide dans l'oreille moyenne

Exposition à un bruit fort

Anévrismes

Allergies

Âge avancé

Faible taux de thyroïde

Dépression

Stress

Cire dans l'oreille

Corps étranger

La cause des acouphènes dans tous les cas peut être obscure, car il existe une grande variété de facteurs contributifs. La sonnerie peut être due à un simple blocage du conduit auditif ou à diverses affections de l'oreille, des infections, une otospongiose ou un blocage de la trompe d'Eustache dû à une allergie ou à un virus.

Il existe de nombreuses causes toxiques aux acouphènes, comme l'empoisonnement aux métaux lourds, l'alcool, les antibiotiques, la quinine et surtout l'aspirine.

D'autres causes incluent l'artériosclérose, l'hypertension artérielle, l'anémie, l'hypothyroïdie et les lésions nerveuses dues aux bruits ou à la pression. En outre, diverses maladies du système nerveux lui-même (p. ex. plongée sous-marine). De plus, diverses maladies du système nerveux lui-même (tumeurs bénignes, infections, etc.) ont des acouphènes dans leurs symptômes.



Avec toutes ces causes persistantes, tous les cas de bruits d'oreille persistants nécessitent des études diagnostiques, y compris un scanner. Le traitement peut être orienté vers les causes sous-jacentes, mais si celles-ci sont obscures, le traitement homéopathique a sa grande valeur.

Symptômes des acouphènes

L'acouphène est un symptôme subjectif. Il peut être entendu dans une ou les deux oreilles ou dans la tête.

Les différents sons ressentis par les patients sont :

Respiration sifflante

Bourdonnement

Sifflant

En hurlant

Bourdonnement

Sifflement

En cliquant

Rugissement

Bruits de vent, vagues

Rainettes

Bip

Diagnostic des acouphènes

L'évaluation consiste en une anamnèse et un examen physique de la tête et du cou.

Test auditif - comprend principalement

Audiogramme

Tests de vertige

Tomodensitométrie

IRM

Dans certains cas -

Pression artérielle

Niveaux de thyroïde

La ponction vertébrale doit également être examinée



Traitements homéopathiques des acouphènes

Remèdes homéopathiques pour les acouphènes et la maladie de MénièreL'homéopathie est l'un des systèmes de médecine holistique les plus populaires. La sélection du remède est basée sur la théorie de l'individualisation et de la similitude des symptômes en utilisant une approche holistique.

C'est le seul moyen de retrouver un état de santé complet en supprimant tous les signes et symptômes dont souffre le patient.

Le but de l'homéopathie n'est pas seulement de traiter les acouphènes, mais aussi de s'attaquer à sa cause sous-jacente et à la susceptibilité individuelle. En ce qui concerne la médication thérapeutique, plusieurs remèdes sont disponibles pour traiter les acouphènes qui peuvent être sélectionnés en fonction de la cause, des sensations et des modalités des plaintes. Pour une sélection et un traitement individualisés des remèdes, le patient doit consulter un médecin homéopathe qualifié en personne. Il existe les remèdes homéopathiques suivants qui sont utiles dans le traitement des acouphènes :

Ambra Grisea

Aurum Metallicum

baryte Carbonica

Atropa Belladonna

Cactus Grandiflorus

Calcarea carbonica Hahnemanii

Carbo Vegetabilis

Carboneum sulphuratum

Causticum Hahnemanii

quinquina officinalis

Chininum Sulphuricum

grande ciguë

graphites

Kali Carbonicum

Lachesis Mutus

Lycopodium Clavatum

Menyanthes Trifoliata

Natrum Muriaticum

Strychnos Nux vomica



Paris quadrifolia

Pulsatilla Nigricans

sépia Succus

Silicea

Soufre

Argentum Nitricum

Arsenicum Album

Chelidonium Majus

Chininum Arsenicosum

Digitalis Purpurea

Fluoricum Acidum

Ignatia Amara

Manganum Aceticum

Mercurius Solubilis Hahnemannii

Natrum Sulphuricum

Niccolum Metallicum

Osmium Metallicum

Phosphoricum Acidum

Ptelea Trifoliata

Stannum Metallicum

Sulphuricum

Acidum

Tabacum Metallicum, Nicolum

Chininum sulphuricum

Sonner dans les époques; aussi avec surdité. La maladie de Ménière. Bourdonnement dans les oreilles (comme du Sulph. Quinine, mais effet moins constant). Rugissant dans les oreilles, pendant la nuit. La personne peut également avoir tendance à avoir des frissons et des vertiges, au cours desquels les acouphènes sont souvent pires.



Natrum salicylicum

Maux de tête sévères, bourdonnements d'oreilles, surdité et troubles de la vision pour les objets éloignés. Produit un effet marqué sur l'oreille interne; avec vertiges, surdité, bruits dans les oreilles avec perte de conduction osseuse; est donc utile dans la maladie de Ménière. Vertige lorsque les objets semblent se déplacer vers la droite ; pire en se relevant du mensonge. Prostration après la grippe.

Belladone

Le vent sort de ses oreilles. Une pression désagréable dans le méat, comme si on y creusait avec le doigt. Pulsion dans les oreilles, avec augmentation de la netteté de l'audition. Très sensible aux sons forts, il démarre à chaque fois. Dureté auditive. Attaque de surdité, par congestion du sang, surtout le soir.

Bruits dans les oreilles. Bourdonnement dans les oreilles. Siflements et murmures vocaux dans les oreilles, avec des douleurs de distension pressives comme si quelque chose à l'intérieur essayait d'élargir la cavité. Rugissements dans les oreilles, vertiges et coliques sourdes.

Bruit remarquable dans les oreilles, et en même temps scintillement devant les yeux, surtout le gauche, de sorte qu'il était obligé de les frotter fréquemment, avec contraction de la paupière supérieure gauche. D'abord, un vacarme comme des trompettes et des timbales dans les oreilles, et comme le souffle du vent, immédiatement ; ensuite un bourdonnement et un bourdonnement, pire en position assise, meilleure en position debout et couchée, encore meilleure en marchant.

Salicylicum acidum

Vertige, tendance à tomber à gauche, les objets environnants semblent tomber à droite ; mal de tête. La maladie de Ménière. Surdité simple avec acouphènes. Rugissement et bourdonnement dans les oreilles. Surdité avec vertige. Effets des sueurs des pieds supprimées.

Graphite

Siflement ; sonnerie; se précipiter; rugissement; fissuration; ou des bruits de glouissement dans les oreilles. Rugissements nocturnes violents, les oreilles se sentent parfois bouchées (pendant la pleine lune). Des bruits de roulement de tonnerre devant les oreilles.

Craquements dans l'oreille : en mangeant le soir ; en bougeant la mâchoire, mais seulement le matin en position couchée; en éternuant. A chaque pas, on a l'impression qu'une valve dans l'oreille droite s'ouvre et se ferme. Perte de l'audition, avec sécheresse des oreilles.

Pression aiguë dans l'oreille interne, comme une otalgie. Écoulement fin, aqueux et offensant des deux oreilles. Écoulement gluant et collant au niveau du méat externe. Les personnes qui ont besoin de ce remède peuvent également avoir tendance à la constipation, à une mauvaise concentration et à des éruptions cutanées gercées.



Lycopode

Hypersensibilité de l'ouïe. Rugissement, bourdonnement et siflement dans les oreilles ; dureté d'audition. Otorrhée purulente, ichoreuse ; après la scarlatine ; avec une déficience auditive.

Les personnes ayant besoin de Lycopodium ont souvent tendance à avoir des otites avec écoulement, ainsi que des problèmes digestifs chroniques ou des plaintes des voies urinaires.

Calcarea carbonica

Dureté auditive, même après suppression des intermittents par la quinine. Chants et rugissements ou crépitements dans les oreilles. Craquements dans les oreilles lors de la mastication. Bruit étrange et particulier dans les oreilles lors de la déglutition.

Pulsion dans les oreilles. Écoulement purulent et offensant des oreilles. Les personnes qui ont besoin de ce remède sont généralement frileuses, facilement fatiguées, ont soif de sucreries et se sentent dépassées et anxieuses lorsqu'elles ne se sentent pas bien.

Carbo vegetabilis

Bourdonnement dans les oreilles : bourdonnement. Quelque chose de lourd semble se trouver devant les oreilles ; ils semblaient arrêtés, l'ouïe non diminuée. Surdité après infection cutanée aiguë : abus de mercure : oreilles trop sèches. Otorrhée offensive.

La personne peut avoir froid et s'évanouir, mais elle a généralement envie d'air frais et en mouvement. Carbo vegetabilis est également utile lorsqu'une maladie a été prolongée ou que la récupération est lente.

Chine (*Cinchona officinalis*)

Ce remède est souvent indiqué après la perte de fluides par des vomissements, de la diarrhée, une transpiration abondante et une intervention chirurgicale ou d'autres conditions impliquant une perte de sang. Beaux bourdonnements d'oreilles, débilité. Dureté auditive; bourdonner dans les oreilles. Élancements dans les oreilles.

Cimicifuga

Les personnes susceptibles de répondre à ce remède ont souvent des douleurs et des tensions musculaires au niveau du cou et du dos. Ils sont généralement énergiques, nerveux et bavards, mais deviennent déprimés ou craintifs lorsqu'ils ne se sentent pas bien.



Des maux de tête et des problèmes pendant les périodes menstruelles sont souvent observés chez les personnes qui ont besoin de ce remède. Sensible au moindre bruit. Chant dans la gauche, plus tard dans les deux oreilles.

Café cruda

Ce remède peut être utile à une personne excitable et nerveuse souffrant d'acouphènes accompagnés d'une audition extrêmement sensible et d'une sensation de bourdonnement à l'arrière de la tête. Les personnes qui ont besoin de ce remède souffrent souvent d'insomnie due à une surstimulation mentale.

Plus aigu, la musique a un son strident. Aversion pour le bruit ; ça lui fait mal. Bruit de crépitement dans la tête (un côté), synchrone avec le pouls ; particulièrement le matin et en plein air ; mieux à l'intérieur.

Kali carbonique

Bruits de rugissement, de siflement, de crépitement. Maux de tête et bruits dans l'oreille après une boisson fraîche. Malentendant. Points de suture de l'intérieur vers l'extérieur ; aussi avec dessin derrière les oreilles. Otite.

Les personnes qui ont besoin de ce remède sont souvent assez conservatrices, avec un code d'éthique rigide. Ils ont tendance à ressentir de l'anxiété dans la région de l'estomac.

Natrum sulf.

Il y a le son des cloches dans l'oreille, le chatouillement des oreilles. Acouphènes après traumatisme crânien.

Ledum copain.

Bourdonnement, ou rugissement dans les oreilles, comme du vent. Dureté auditive : (oreille droite) comme si l'oreille était obstruée par du coton ; après avoir coupé les cheveux; après avoir refroidi la tête.

Tabaccum

Sensation comme si les oreilles étaient fermées. Mal de tête malade, apparaissant tôt le matin, intolérable à midi; nausées mortelles, vomissements violents, fortement aggravés par le bruit et la lumière. Nausées et vomissements au moindre mouvement. Acouphènes dans la maladie de Ménière.

<https://hpathy.com/cause-symptoms-treatment/tinnitus-cure/>