

Quelques informations sur les acouphènes



Une personne sur six ressent des acouphènes — cependant, ce symptôme demeure flou. Starkey répond aux sept questions les plus courantes au sujet du "bourdonnement dans les oreilles".

1

Qu'est-ce que les acouphènes ?

L'acouphène est le terme médical qui désigne une sensation auditive persistante, perçue dans les oreilles ou dans la tête, en l'absence de toute stimulation sonore extérieure. Dans la plupart des cas, les acouphènes sont des bruits subjectifs, ce qui signifie que seule la personne qui en fait l'expérience peut les entendre. Généralement, les personnes décrivent une impression de bruits qui "sonnent" dans les oreilles, tandis que d'autres les décrivent comme "sifflants" voire "bourdonnants". Les acouphènes peuvent être sporadiques ou constants, avec un volume variant.

2

Quelles sont les causes des acouphènes ?

Les acouphènes sont souvent la conséquence d'un problème que l'on peut souvent corréler à un traumatisme sensoriel (bruit fort), bien que les blessures à la tête, les médicaments, le cérumen et d'autres affections soient également soupçonnés de causer des acouphènes.

3

Les acouphènes sont-ils fréquents ?

Selon une étude réalisée par l'IFOP à l'occasion de la Journée Nationale de l'Audition, 28 % de la population française ressentent actuellement des acouphènes, ce qui représenterait, entre 14 et 17 millions de français.



4

Existe-t-il un traitement curatif connu contre les acouphènes ?

Aujourd'hui, il n'existe aucun traitement capable de guérir les acouphènes : rien n'a été démontré réellement pour interrompre le bruit. Toutefois, certaines thérapies permettent de gérer les acouphènes et de les soulager. Starkey, dans le cadre de son partenariat avec france-acouphenes.org, recommande à toute personne souffrant d'acouphènes de consulter un professionnel de l'audition.



5

Existe-t-il un lien entre la perte auditive et les acouphènes ?

Si les acouphènes n'entraînent pas la perte auditive, ils peuvent pour des raisons évidentes occasionner une gêne auditive. Et dans de nombreux cas, les acouphènes et la perte auditive sont diagnostiqués en même temps car les deux peuvent résulter de dommages causés lors d'une exposition excessive aux bruits.

6

Les aides auditives peuvent-elles soulager les acouphènes ?

Les aides auditives Starkey intègrent une technologie conçue pour soulager vos acouphènes. Elles génèrent un stimulus sonore agréable, personnalisable et ajustable par votre professionnel de l'audition et vous-même. Cette thérapie sonore soulage et permet de masquer, réduire le volume et détourner votre attention des acouphènes.

7

Que dois-je faire si je ressens des acouphènes ?

La première étape pour gérer vos acouphènes est de consulter un professionnel de l'audition. Vous pouvez également effectuer gratuitement et rapidement un test d'acouphènes sur notre site internet ; pour en savoir plus sur vos acouphènes et connaître quelle option est faite pour vous, discutez-en avec votre professionnel de l'audition lors de votre rendez-vous.



Si vous ressentez des acouphènes, nous vous recommandons de consulter un professionnel de l'audition.

Contactez-nous dès à présent pour planifier votre consultation auditive GRATUITE*!