

- Page 1 : Accès aux soins médicaux pour les malentendants aux Etats-Unis
Page 2 : Environnement, pollution sonore
Pages 3 et 4 : Informations médicales, recherches
Pages 5 et 6 : Actualités Auvergne, France, étranger - Société
Page 7 : Nouveautés – Médias – Musique – Livre – Stages d'été de lecture labiale
Page 8 : Revue 6 Millions de Malentendants – Abonnement



Les soins médicaux ne devraient-ils pas être adaptés à la perte auditive ?

Traduction de « Leaving with hearing loss » Shari Eberts le 31/01/23

Selon l'Organisation mondiale de la santé, une personne sur dix – près de 700 millions de personnes dans le monde – aura une perte auditive invalidante d'ici 2050. Bien que la perte auditive affecte les personnes de toutes les générations, la prévalence augmente avec l'âge, ce qui signifie qu'à mesure que la population vieillit, la perte auditive deviendra la norme plutôt que l'exception dans les milieux médicaux. Et puisque les personnes âgées consomment généralement plus de services de santé, c'est peut-être déjà le cas. La formation médicale doit s'adapter pour répondre aux besoins de cette population croissante.

Les difficultés deviennent dangereuses en milieu hospitalier.

Dans cet extrait de « We Hear You », notre documentaire sur l'expérience vécue de la perte auditive, Toni Iacolucci explique les défis importants auxquels elle a dû faire face lorsqu'elle a pris soin de son frère alors qu'il luttait contre le cancer il y a de nombreuses années. ([voir la vidéo](#) -sous-titrages possibles en français-)

La lutte contre ces difficultés l'a amenée à plaider en faveur d'un meilleur accès auditif en milieu hospitalier. Toni fait maintenant partie du groupe de travail Communication Access in Health Care de la Hearing Loss Association of America (HLAA) pour éduquer les hôpitaux sur la façon dont ils peuvent être plus inclusifs. La clé est de s'assurer que la communication est claire, précise et fournie d'une manière qui fonctionne pour chaque patient.

Quelques moyens faciles de rendre la perte auditive adaptée aux soins médicaux

1. Former le personnel à parler lentement et clairement

Ceci est utile pour les personnes souffrant de perte auditive, mais aussi pour tout le monde. Le jargon médical peut être déroutant ou du moins inconnu pour tout le monde. Ralentir pour faciliter la compréhension.

2. Fournir des détails importants par écrit

La nervosité et le stress – que beaucoup d'entre nous ressentent avec tout ce qui est lié à la médecine peuvent rendre plus difficile la compréhension et la rétention de l'information. Lorsque l'information est fournie par écrit, il est plus facile de s'y référer et de la partager avec la famille.

3. des guides ont été édités par HLAA pour une communication efficace dans les soins de santé (*dans le cadre du programme Communication Access in Health Care de HLAA, le Guide for Effective Communication in Health Care a été créé à l'intention des patients, des accompagnateurs, de tous les membres de l'équipe de soins de santé, des administrateurs et du personnel de soutien. Il fournit de l'information, des ressources et des outils pour aider à améliorer la communication dans les milieux médicaux. Le guide peut aider les hôpitaux, les établissements et les cabinets privés à respecter les lois, les règlements et les normes de soins de santé fédéraux, étatiques et locaux, et permettre aux patients de demander et de recevoir les services qui assurent une communication sûre et efficace*)

Il existe des guides distincts pour les patients et les fournisseurs. Une recommandation importante est que chaque personne malentendante remplisse un plan d'accès à la communication (PAC) à partager avec son médecin. Le plan détaille les exigences et les préférences en matière de communication et peut être intégré aux dossiers médicaux du cabinet de chaque médecin.





Les Français embarrassés par le bruit au restaurant

Le sondage « OpinionWay pour Ecophon et La Semaine du Son » publié le 12 janvier 2023, révèle qu'une large majorité de français se sentent gênés par le bruit dans un lieu de restauration, et seraient même prêts à renoncer à y aller.

[\(Lire l'article\)](#)



« Dans l'histoire de l'humanité, le bruit quotidien n'a jamais atteint un tel niveau d'intensité et de continuité. »

Entretien avec Sébastien Leroy, Coordinateur
et Porte-parole des Campagnes de la Journée Nationale de l'Audition (JNA)

[\(Lire l'article\)](#)

[\(voir la vidéo\)](#)



40 % DES ENFANTS PRATIQUENT L'ÉCOUTE AU CASQUE TOUS LES JOURS

résultats de l'enquête sur les habitudes des enfants de moins 10 ans

[\(Lire l'article\)](#)



L'ASSOCIATION AGI-SON PROPOSE DES STANDS DE PRÉVENTION CLÉS EN MAIN

Dans le cadre de sa campagne **Ear We Are**, Agi-Son a développé un catalogue de stands pour porter des actions de prévention lors d'évènements ou de festivals.

[\(Lire l'article\)](#)



Pollution sonore sous-marine : de nouvelles recommandations de l'OMI

Fin janvier, l'Organisation Maritime Internationale (OMI) a exprimé son souhait d'actualiser ses directives sur la pollution sonore sous-marine provoqué par le trafic maritime commercial. Un projet à surveiller.

[\(Lire l'article\)](#)



LA SEMAINE DU SON

Sera à Montréal du 20 au 24 mars prochain avec au programme le label « Qualité Sonore » Christian Hugonnet, président fondateur de la Semaine du Son, présentera ce projet de label développé à partir d'une étude expérimentale menée en 2021/2022 par le professeur Paul Avan et à l'initiative de l'association "La Semaine du Son". La démarche d'établir un label de "qualité sonore" a été lancée en janvier 2023 avec le soutien de la fondation "Écoutez Voir", en partenariat avec l'institut Pasteur et l'Institut de l'audition, Ircam Amplify et Universal Music. Il concernera l'industrie du disque mais également tous les supports de reproduction audiovisuel, de la radio TV aux plateformes de streaming.

Vous pouvez visionner la bande annonce hypnotisante de l'édition 2023 [*ici*](#) (sic)



AUDITION ET COGNITION :

UNE ÉTUDE DE COHORTE INÉDITE VA VOIR LE JOUR À CAHORS

Pensée pour durer des années, une étude de cohorte portant sur l'état de santé auditif et cognitif d'habitants de Cahors va être prochainement lancée sous la direction du Pr Mathieu Marx, avec le concours de Mariam Alzahrer.

[*\(Lire l'article\)*](#)



Surdités unilatérales : la vie est plus belle en stéréo

L'absence de binauralité nuit à la localisation et à la compréhension

[*\(Lire l'article\)*](#)



VOIR AVEC LES OREILLES, LES FABULEUX POUVOIRS DE L'ÉCHOLOCALISATION

Voir avec les oreilles : l'écholocalisation, c'est un peu ça. Autrement dit, émettre des sons, puis écouter leur écho, pour avoir une « cartographie » précise de ce qui nous entoure. Certaines personnes maîtrisent cet art à la perfection

[*\(Lire l'article\)*](#)



Elimination du cérumen : des universitaires anglais s'inquiètent

Depuis 2018, l'élimination du cérumen ne fait plus partie des actes que les cliniques publiques britanniques sont tenues de proposer aux patients. Or des recherches récentes, menées par des audiologistes de l'Université de Manchester, ont montré la nécessité de maintenir les services d'élimination du cérumen. En France, cette question est également d'actualité.

[*\(Lire l'article\)*](#)



L'accès aux équipements remis en cause par la fin de la primo-prescription des généralistes ? (Snitem)

Le Syndicat National de l'Industrie des Technologies Médicales a exploré les difficultés posées par la fin des primo-prescriptions par les généralistes (auteurs de 20 à 25 % de celles-ci, selon l'Igas), non formés en otologie, et la pénurie d'ORL, ainsi que leur inégale répartition sur le territoire.

[*\(Lire l'article\)*](#)





La stimulation d'une partie du tronc cérébral offrirait de meilleurs résultats pour les implantés cochléaires

Une étude publiée le 21 décembre dernier dans la revue Nature, et menée sur des rats sourds a dévoilé que la stimulation d'une partie du tronc cérébral pouvait améliorer la neuroplasticité et l'efficacité des implants cochléaires

[\(Lire l'article\)](#)



DES CHERCHEURS ÉTABLISSENT UN LIEN ENTRE LE BRUIT DE LA CIRCULATION ET LES ACOUPHÈNES

Selon des chercheurs de l'université du Danemark du Sud (SDU), il existe une corrélation entre le bruit de la circulation et le risque de développer des acouphènes

[\(Lire l'article\)](#)



INSTITUT PASTEUR

Grâce à un algorithme, il est possible de générer des millions de motifs d'activité qui vont correspondre aux sons que le patient va rencontrer au quotidien

[\(Lire\)](#)



Le dépistage auditif des nourrissons pourrait aider à diagnostiquer l'autisme

Les données sur les ondes cérébrales recueillies au cours d'un test auditif administré aux nouveau-nés, pourraient aider les cliniciens à repérer les troubles du développement neurologique comme l'autisme dans la petite enfance, selon une nouvelle étude dirigée par l'université Rutgers.

[\(Lire l'article\)](#)



SOUND EXPLORER : DES MANETTES ET DES JEUX SONORES POUR STIMULER LES CAPACITÉS COGNITIVES

[Sound Explorer](#), ce sont deux manettes sonores éducatives et ludiques associées à deux applications mobiles de jeux, qui stimulent la concentration, la mémoire, le langage et la créativité

[\(Lire l'article\)](#)





La nouvelle école d'audioprothésistes de CLERMONT-FERRAND

« On s'attend à recevoir plus d'un millier de candidatures » Une nouvelle école d'audioprothèse ouvrira ses portes à la rentrée 2023, à Clermont-Ferrand. L'arrêté officialisant cette décision a été publié. Précisions avec le Pr Thierry Mom, qui la dirigera.

[\(Lire l'article\)](#)



UNE FORMATION POUR LES ÉTUDIANTS ET LES PROFESSIONNELS SUR LA RECHERCHE EN AUDITION

L'Institut de l'audition-Institut Pasteur propose, avec le soutien de la Fondation pour l'audition, aux étudiants et aux professionnels une formation de 15 jours, en juin, intitulée : « Audition : des mécanismes aux techniques de restauration ».

[\(Lire l'article\)](#)



**Au CHU de St Etienne, l'Enes(Equipe de neuro-éthologie sensorielle)
veut faire « lire » aux parents sourds les pleurs de leurs bébés**

[\(Lire l'article\)](#)



Dyapason partenaire du premier tournoi international de tennis sourds et malentendants

Du 23 au 25 février 2023 s'est déroulé au Havre, l'Open Dyapason 76, le premier Open français de tennis sourds et malentendants, organisé par le Comité Départemental de Tennis de Seine- Maritime.

[\(Lire l'article\)](#)



LE SPORT : SES BIENFAITS INATTENDUS SUR LA VISION ET L'AUDITION

Le sport peut aussi être bénéfique pour la santé visuelle et auditive

[\(Lire l'article\)](#)





LA SNCB TESTE UNE ZONE DE SILENCE DANS SES TRAINS

Depuis ce mardi 24 janvier, des voyageurs de la Société Nationale des Chemins de fer Belges peuvent faire le choix de prendre place à bord des voitures classiques, où ils pourront discuter comme habituellement entre amis, collègues ou en famille, ou de s'installer dans une voiture où le silence, voire la concentration et le repos, sont de mise : pour s'adapter aux besoins de chaque voyageur, la SNCB teste, dans certains trains, la « zone de silence » jusqu'au 31 mai 2023 entre Eupen et Ostende dans un premier temps, et entre Bruxelles et Luxembourg dans un second temps.

[\(Lire l'article\)](#)



L'Association pour les Français en situation de handicap en Belgique

adresse une lettre ouverte au Sénat français

[\(Lire l'article\)](#)



LE DIFFICILE ACCÈS À LA PRESCRIPTION MET « L'AUDIOLOGIE EN PÉRIL », SELON LE SDA

Face à des délais d'obtention d'un rendez-vous chez un ORL qui s'allongent, le SDA estime que la fin de la dérogation permettant aux médecins de primo-prescrire des aides auditives n'ayant pas de formation en otologie médicale est un obstacle au bon déploiement et au succès du 100 % Santé, en même temps qu'un risque de perte de chance pour les patients présentant d'autres pathologies ORL.

[\(Lire l'article\)](#)



Comment concevoir une accessibilité pour tous ?

[\(Lire l'article\)](#)



BAROMÈTRE IFOP/AGEFIPH : LES GRANDES ENTREPRISES, MOTRICES EN MATIÈRE D'INCLUSION DES PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

[\(Lire l'article\)](#)



Transcrire le son en texte sur smartphone et téléphone fixe

Pour aménager le poste de travail des malentendants, et avec la barrière des masques pour la lecture labiale, il est indispensable de mettre en place un système de transcription voix-texte. Celui-ci peut servir lors de réunions, mais aussi pour toutes les conversations informelles du quotidien. Mettre cette solution en place c'est permettre l'intégration du salarié Sourd ou malentendant et éviter son isolement.

[\(Lire\)](#)



Micro déporté sans fil Cochlear Mini Mic 2

Pouvant être placé au plus près de la source sonore, il sera particulièrement adapté dans les lieux bruyant ou lors d'une réunion de famille où plusieurs personnes peuvent parler et créer de la confusion.

[\(Lire\)](#)



TARTINI, LE MUSICIEN QUI DÉCOUVRE LES PRODUITS DE DISTORSION

Le musicien italien Giuseppe Tartini est l'auteur de plusieurs œuvres connues, dont la *Sonate des trilles du Diable*, pour violon. Il est aussi à l'origine de la découverte du troisième son, un phénomène de distorsion qui se produit lorsque deux notes soutenues sont jouées simultanément. Elle mettra plus tard David Kemp sur la piste des produits de distorsion acoustique, comme nous l'explique le [Pr Paul Avan](#), auteur d'un ouvrage sur le musicien italien.

[\(Lire l'article\)](#)



LE SKIPPER PHILIPPE BERQUIN QUALIFIÉ POUR CONCOURIR À LA MINI-TRANSAT 2023 SOUS LES COULEURS D'AUDILAB

Le réseau Audilab est partenaire du skipper sexagénaire Philippe Berquin. À l'automne 2023, il participera à la [Mini-Transat](#), avec pour objectif de montrer qu'il est essentiel d'être et de rester actif pour bien vieillir.

[\(Lire l'article\)](#)



Phonak parrain d'un nouveau film sur la malentendance

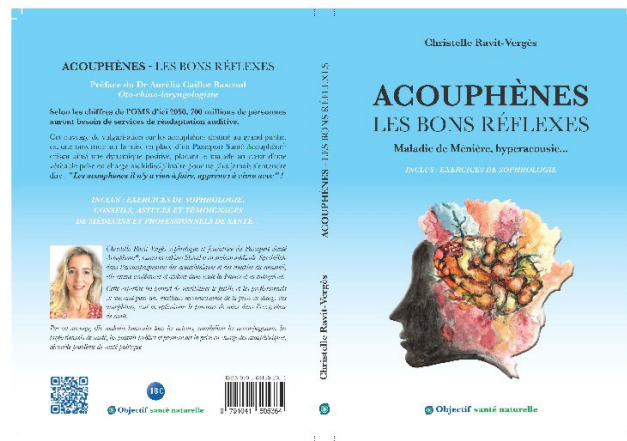
Le fabricant a déclaré qu'il parrainait le nouveau court-métrage « What It's Like », un film mettant en vedette le skieur professionnel Robin Gillon, souffrant de perte auditive.

[\(Lire l'article\)](#)



Un chien atteint de surdité apprend la langue des signes aux côtés de sa maîtresse

(Voir la vidéo)



**Au cours de la deuxième
quinzaine d'Août 2023
l'ARDDS organisera, à Strasbourg,
deux stages d'une semaine chacun
animés par des orthophonistes DE
consacrés l'initiation
et au perfectionnement
de la lecture labiale**

renseignements et inscriptions :
stages-lecture-labiale@ardds.org

6 bonnes raisons de découvrir la revue



- 1- **6MM** s'adresse aux personnes désireuses de comprendre ce qu'est, au quotidien, ce handicap invisible.
- 2- **6MM** vous propose une information précise, de qualité, sur des sujets spécifiques à la perte d'audition.
- 3- **6MM** vous fait bénéficier de dossiers thématiques professionnels.
- 4- **6MM** vous informe des enjeux d'aujourd'hui et de demain.
- 5- **6MM** vous présente des témoignages, des dossiers et des enquêtes sur des sujets d'actualité
- 6- **6MM** vous renseigne sur les démarches à entreprendre pour la prise en charge des appareils auditifs et implants, des actes chirurgicaux, des aides techniques ainsi que sur les assurances



La revue **6 Millions de Malentendants** est co éditée par :

BucodesSurdiFrance



Union de 26 associations de malentendants de la France entière.

l'ARDDS ARDDS CARAVELLE



l'Association de Réadaptation et de Défense des Devenus Sourds
Association nationale regroupant 13 sections départementales ou régionales Voir le détail sur le site ardds.org ou écrire à contact@ardds.org

Je m'abonne à 6 Millions de Malentendants
(parution en janvier, avril, juillet, octobre)

Option choisie

Abonnement annuel à tarif réduit, soit 4 numéros : 15 €
Abonnement annuel plein tarif, soit 4 numéros : 28 €

Pour bénéficier de l'abonnement à tarif réduit vous devez vous abonner par l'intermédiaire d'une association ou section proche de chez vous (renseignements : contact@ardds.org)

Pour l'abonnement plein tarif, vous pouvez envoyer votre chèque directement :

à l'ordre de l'ARDDS :
Boîte 82 MVAC du XXe
18-20, rue Ramus -75020 Paris

NOM, Prénom ou raison sociale

.....
.....

Adresse :

.....
.....

Ville :

Code Postal :

Pays :

Mail :

Date de naissance :

Nom de l'association :