

LA COMMUNAUTÉ MÉDICALE ET SCIENTIFIQUE SE MOBILISE contre Alzheimer et les troubles de l'audition

150 professionnels de santé des Hauts-de-France ont assisté à la soirée de lancement de l'opération « 2 Minutes Contre Alzheimer ».



L'action « 2 Minutes Contre Alzheimer » a été officiellement lancée le 28 mars à Marcq-en-Barœul devant 150 professionnels de santé des Hauts-de-France. À l'issue d'une soirée de conférences, ils ont pu découvrir le test de repérage de troubles auditifs en ligne conçu par les Laboratoires d'Audiologie Renard, en partenariat avec AudioPro Connect.

La présentation officielle de la campagne « 2 Minutes Contre Alzheimer » a fait salle comble, le 28 mars dernier à Marcq-en-Barœul. Placée sous le patronage du professeur François Puisieux, chef du Pôle de gériatrie du CHRU de Lille, son objectif est de proposer aux professionnels de santé de tous horizons un outil innovant, rapide et pratique, pour dépister

les troubles auditifs chez le sujet âgé de plus de 50 ans. Cette approche résolument interdisciplinaire s'est traduite par la présence d'un auditoire aux profils très diversifiés : médecins ORL, gériatres, neurologues, généralistes, responsables de centres de prévention, directeurs, médecins coordonnateurs et cadres de santé d'Ehpad, infirmiers, orthophonistes, audioprothésistes... Tous avaient répondu positivement à l'invitation de Christian Renard, audioprothésiste, directeur des Laboratoires d'Audiologie Renard, et de l'équipe d'AudioPro Connect – le docteur Jacques Samsón, François Rousseau et Alain Guyot-Sionnest – à l'origine de la création de la plate-forme de test en ligne. Car l'enjeu est crucial : la perte d'audition est le premier facteur de risque de démence, le repérage des troubles auditifs constitue donc un élément essentiel pour lutter contre la maladie d'Alzheimer.

Un test rapide et fiable, validé par un comité scientifique interdisciplinaire

« Le but de cette soirée de lancement était de présenter l'action et de rassembler les professionnels de santé concernés par le repérage des troubles auditifs, précise

Un Comité scientifique pluridisciplinaire et complémentaire

Eric Bizaguet : audioprothésiste D.E, président d'honneur du Collège national d'audioprothèse.

Docteur Didier Bouccara : médecin ORL, praticien hospitalier, Assistance publique – Hôpitaux de Paris (AP-HP), vice-président de la Société française de réflexion sensori-cognitive (Sofresc), secrétaire général de la Société française d'audiologie.

Mélanie Boyer-Caron : orthophoniste clinicienne en exercice libéral, chargée de formation, recherche et développement en orthophonie.

Arnaud Coez : audioprothésiste D.E, Président de la Société française d'Audiologie.

Docteur Arach Madjlessi : gériatre à Paris, président de la Sofresc.

Professeur Jean-Luc Puel : professeur de Neurosciences à l'université de Montpellier, Directeur de l'Institut des neurosciences de Montpellier/ Inserm 1051, Directeur du Crefa de Montpellier, Président de la Journée nationale de l'audition.

Professeur François Puisieux : chef du Pôle de Gériatrie du CHRU de Lille.

Stéphanie Reinquin : orthophoniste clinicienne en exercice libéral, chargée de formation, recherche et développement en orthophonie.

Christian Renard : audioprothésiste D.E, directeur des Laboratoires d'Audiologie Renard, membre du Collège national d'audioprothèse.

Professeur Frédéric Venail : chirurgien ORL au service d'otologie et d'otoneurologie CHU Gui-de-Chauliac de Montpellier, université de Montpellier Inserm U1051.

Professeur Christophe Vincent : chef du service d'otologie et d'otoneurologie du CHRU de Lille.



Le docteur Didier Bouccara, médecin ORL, praticien hospitalier, Assistance publique – Hôpitaux de Paris (AP-HP)

Christian Renard. Ces professionnels ont ainsi pu découvrir les modalités du test, et s'inscrire sur la plate-forme. L'idée de cette manifestation est venue de toute l'équipe organisatrice et du comité scientifique ». La manifestation a débuté avec les interventions des membres du comité scientifique (voir encadré) sur des sujets variés, dont la complémentarité et le haut niveau ont permis à chacun de s'ouvrir au-delà de sa propre spécialité. Mais les conférences n'ont pas été les seules à susciter l'enthousiasme des participants. En seconde partie de soirée, tous ont été invités à mettre en pratique le test de repérage des troubles auditifs sur des bornes internet mises à disposition.

De façon unanime, ils ont reconnu la fiabilité et la rapidité du test, effectivement réalisable en deux minutes. Il se compose d'un questionnaire de cinq items et d'une épreuve de compréhension dans le bruit, et offre également la possibilité de réaliser une simulation sans enregistrement des résultats. « Les professionnels de santé présents étaient très satisfaits de découvrir un outil simple, rapide et pratique, qui correspond vraiment à leur demande ! En deux minutes, ils pourront désormais réaliser des tests de repérage systématique, adaptés à leur situation et à

« L'objectif est de systématiser un test de repérage des troubles auditifs chez l'adulte. »

Christian Renard



Arnaud Coez, audioprothésiste D.E, président de la Société française d'audiologie (SFA)

leurs contraintes professionnelles. Nous avons ainsi eu des retours positifs dès le soir même, avec plus de 110 inscriptions sur la plate-forme », s'enthousiasme Christian Renard.

Une première phase de validation dans les Hauts-de-France

La première phase de l'opération, d'une durée de 4 à 6 mois, sera concentrée sur la région Hauts-de-France, de manière à valider le test avant le lancement national. Les équipes des Laboratoires d'Audiologie Renard et d'AudioPro Connect accompagneront les professionnels de santé de manière à garantir la bonne utilisation du test, analyser les résultats et partager les retours d'expérience avec le comité scientifique de manière à pouvoir, si nécessaire, faire évoluer le test.

Après avoir rendu un vibrant hommage au professeur Jean-Pierre Farriaux, « initiateur du dépistage néonatal systématique en France », assis au premier rang aux côtés des membres du Comité scientifique, Christian Renard a émis un souhait pour la toute jeune opération « 2 Minutes Contre Alzheimer » : « J'espère que le lancement de cette action et ces échanges interdisciplinaires constitueront le début d'une prise de conscience sur l'importance de la prévention auditive, et que l'utilisation systématique de cet outil de repérage des troubles auditifs par les professionnels de santé contribuera à la prévention des maladies neurodégénératives et en particulier d'Alzheimer ». Un vœu qui pourrait rapidement se réaliser si les débuts très prometteurs de l'opération se confirment.

Sonia Belli