

# SOMMAIRE



N°196  
OCTOBRE 2014

## Edito



Dans ce numéro du mois d'octobre, *Audio infos* met en lumière les liens étroits qui existent entre le déclin cognitif et la perte d'audition. Pour ce faire, nous vous présentons, au travers d'une interview, le professeur Jean-François Dartigues, qui dirige l'unité de recherche Inserm « Épidémiologie et neuropsychologie du vieillissement cérébral », à Bordeaux. S'il est déjà célèbre dans les sphères de la « Recherche », il devrait faire beaucoup parler de lui dans les années qui viennent dans le microcosme de l'audioprothèse... Le professeur Dartigues s'intéresse en effet de près à la thématique déclin cognitif / perte d'audition et mène une étude prospective sur le sujet. « Paquid » (personne âgée quid) - INSERM U 897, Épidémiologie et bio-statistiques, Bordeaux - est une cohorte populationnelle constituée en 1988 pour suivre à très long terme - depuis 24 ans - 3 777 sujets âgés de 65 ans et plus, dans 75 villes et villages de Gironde et de Dordogne. L'objectif principal de Paquid est l'étude épidémiologique du vieillissement cognitif et fonctionnel en population générale, notamment l'épidémiologie de la maladie d'Alzheimer et des maladies apparentées (Mama), mais aussi l'épidémiologie de la dépendance du sujet âgé. Cette cohorte a donc permis d'étudier de multiples facteurs de risque des Mama sur plus de dix ans. Paquid a montré que les démences étaient de loin la cause principale de dépendance du sujet âgé. Elle montre aussi que le déclin cognitif est plus important chez les sujets âgés ayant un trouble de l'audition par rapport aux personnes âgées sans troubles auditifs...

Paquid met également en évidence la persistance d'une différence de déclin chez les personnes âgées ayant un trouble de l'audition et non appareillées comparées aux personnes sans troubles de l'audition, ainsi qu'une absence de différence de déclin chez les personnes malentendantes appareillées par rapport à celles qui ne présentent pas de troubles de l'audition ! Des travaux de recherche américains menés par le professeur Frank R. Lin du centre Johns Hopkins de Baltimore, notamment publiés en 2013 dans le *Journal of The American Medical Association (JAMA) Neurology*, avaient pour la première fois relevé que le degré de perte auditive serait lié au risque de développement d'une démence ou de la maladie d'Alzheimer chez le patient âgé... Les résultats de Jean-François Dartigues sont attendus avec impatience et devraient largement confirmer ceux de Frank Lin, soulignant l'importance de préserver l'audition d'une population française vieillissante ! Des arguments, basés sur des études scientifiques, propres à convaincre les pouvoirs publics, mais aussi le grand public, de l'importance d'une réhabilitation auditive efficace et qualitative et de la qualité du travail des professionnels de l'audition qui s'y consacrent pleinement.

Guillaume Bureau

## Actualités

- 8 **Les nouvelles de la profession**
- 12 **Agenda**
- 13 **Chronique solidaire** / Jean-Baptiste Revel
- 14 **AGIR POUR L'AUDITION** / « L'Audition Tour 2014 » sur les routes depuis le 8 octobre
- 16 **Humanitaire** / AuditionSolidarité, en mission à Paris auprès des malentendants démunis, se verra ouvrir les portes de l'AP-HP en janvier 2015.
- 18 **Unitron France** / 10 ans « d'expérience-patient d'exception » !

## Au cœur du métier

- 20 **Entretien avec Jean-François Dartigues** / Déclin cognitif et perte d'audition : les liens se confirment
- 24 **Interview de Marie-José Estève Fraysse** / Acouphènes : l'enjeu de la pluridisciplinarité
- 26 **5<sup>e</sup> colloque de l'Afrépa** / Focus sur la psychologie du patient acouphénique

## Vue d'ailleurs

- 30 **Planète audio** / De nos correspondants
- 31 **Recherche** / Le Chili, pionnier inattendu de l'étude du traitement des sons
- 34 **Espagne** / Un concert pour les implantés cochléaires

## Les spécialistes

- 38 **Questions sociales** / Égalité hommes/femmes
- 40 **La Gazette des aides auditives** / L'esprit de la loi de 1967 (première partie)
- 42 **Management** / Osez être vous-même !

## Recherche & Développement

- 46 **Publications scientifiques** / Revue de presse
- 48 **Technologie** / Zoom sur l'implant auditif du tronc cérébral
- 50 **Audio Clinique** / Connaissons-nous vraiment la presbycusie ?

■ 41 **Abonnement** ■ 55 **Petites annonces**

### ANNONCEURS PUBLICITAIRES

Widex .....	2, 3	Starkey .....	29
Rayovac .....	5	Phonak .....	37
CDA .....	7	Bernafon .....	39
Eurosur .....	9	Interacoustics .....	47
AMT .....	11	Med-El .....	59
Entendre .....	19	Unitron .....	60
Dyapason .....	22, 23		

Crédits photo couverture : © freshidea Fotolia.com

(audio)  
LA REVUE DE L'AUDIOPROTHESE infos

edp santé

<http://www.edp-audio.fr/>