

## IRIPS INFO n° 2 (Avril 2016)

### Quelques points-clés sur l'hypoacousie

Quelques informations brèves sur gérontologie et gériatrie : focus sur l'**hypoacousie**.

- La baisse de l'audition liée à l'âge est **progressive** et touche **aléatoirement** toute la population. Ses conséquences médicales, sociales et psychologiques sont très mal connues et sont sous-estimées, y compris au sein de la communauté médicale.
- **4 à 5 millions de personnes** de plus de 65 ans sont concernées par une perte auditive justifiant une prise en charge.
- Chez ces personnes, le **risque de chute est multiplié par 3** (les chutes - essentiellement à domicile - représentent 9 000 décès et 450 000 passages aux urgences par an).
- Après une étude américaine, une étude française récente (1) a souligné l'**accélération du déclin cognitif** chez les personnes de plus de 65 ans ayant un déficit auditif non appareillé par rapport aux personnes appareillées.
- Les réticences et les obstacles à l'équipement en prothèses auditives sont plus fréquents en France. **30 % seulement des personnes concernées sont appareillées**, certaines n'utilisent pas leur appareillage et ne bénéficient d'aucune autre prise en charge (lecture labiale par exemple). S'agit-il uniquement d'une question de coût (1500 euros par appareil) ?
- L'Autorité de la concurrence s'est auto-saisie (2) de cette question en février 2016.

(1) [\*Journal of the American Geriatrics Society\*](#), Hélène Amieva, octobre 2015

(2) <http://www.autoritedelaconcurrence.fr/pdf/avis/16soa01.pdf>

**Docteur Didier Seyler**  
Médecin directeur du **Centre de prévention Bien vieillir Agirc-Arrco Paca - Irips**

Pour les questions : [dseyler@irips.org](mailto:dseyler@irips.org)

#### **Avertissement**

Ce document est destiné en priorité aux médecins généralistes. Il a pour objectif de fournir des informations pratiques, locales et courtes sur la gérontologie et la gériatrie. Ce n'est ni un outil de formation, ni une publication scientifique. Toutes vos remarques sont les bienvenues.