

# Phonak Fast Facts

## Enfants atteints de perte auditive unilatérale (PAU)

### Qu'est-ce que la PAU ?

La perte auditive unilatérale est un type de perte auditive dans laquelle l'enfant entend d'une oreille de façon correcte et que l'autre présente un degré de perte auditive.

- **1 nouveau-né sur 1 000** présente une PAU.<sup>1</sup>
- Le taux de prévalence augmente à **3 enfants d'âge scolaire sur 100**.<sup>2</sup>

### Pourquoi les enfants ayant une PAU doivent-ils être traités ?

Les recherches font ressortir les informations suivantes :

- Les enfants souffrant d'une PAU présentent **10 fois** plus de risques de redoubler une classe que les enfants normo-entendants.<sup>3</sup>
- Ils ont **5 fois** plus tendance à avoir besoin de services d'assistance.<sup>4</sup>

### Quelles sont les solutions auditives recommandées ?

En raison des différents degrés de perte auditive dans l'oreille malentendante, il n'existe pas une solution unique pouvant s'adapter à tous les enfants. Les solutions auditives doivent être choisies en fonction de l'âge de l'enfant, des situations auditives dans lesquelles il se trouve et de la dynamique familiale. Phonak propose plusieurs solutions fonctionnant de façon idéale avec Roger™ pour de meilleures performances en classe.

- 1 Prieve, B., Dalzell, L., Berg, A., Bradley, M., Cacace, A., Campbell, D. et al. (2000). The New York State universal newborn hearing screening demonstration project: Outpatient outcome measures. *Ear & Hearing*, 21 (2), 104 –117.
- 2 Bess, F.H., Dodd-Murphy, J. & Parker, R.A. (1998). Children with minimal sensorineural hearing loss: Prevalence, educational performance, and functional status. *Ear & Hearing*, 9, 339 –354.



- 3 Bess, F.H. & Tharpe, A.M. (1986). Case history data on unilaterally hearing-impaired children. *Ear & Hearing*, 7, 14 –19.
- 4 Oylar, R.F., Oylar, A.L., Matkin, N.D. (1988). Unilateral hearing loss: demographics and educational impact. *Language, Speech, and Hearing Services in Schools*, 19, 201–210.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.phonakpro.fr/PAU](http://www.phonakpro.fr/PAU)