



Information générale sur l'audition des enfants.



*Cette brochure est le numéro 7 d'une série de chez Widex sur l'audition et les sujets s'y rapportant.*

**WIDEX**  
*high definition hearing*

# L'audition et son importance

Pouvoir entendre est d'une importance capitale pour le développement d'un enfant. Grâce à l'audition, l'enfant apprend avant tout à reconnaître les voix, à imiter les sons et à développer son langage. L'audition est également un outil servant à s'orienter, à capter les signaux indiquant un danger, à communiquer et à se conduire en société. Aussi l'audition ne fait-elle pas seulement partie du système sensoriel mais elle aide aussi à développer l'esprit, la personnalité et la conduite de l'enfant.



Autrefois, l'enfant malentendant était dans beaucoup de cas par erreur considéré comme un handicapé mental. Heureusement, cela n'est plus le cas. La surdité n'a rien de commun avec l'inintelligence - mais la surdité peut avoir de graves conséquences pour le développement de l'enfant si elle n'est pas découverte à temps. La surdité de l'enfant cause souvent plus de soucis aux parents qu'à l'enfant même. Aussi est-il important que les parents soient ouverts, positifs et qu'ils s'informent sur ce qu'ils peuvent faire pour faciliter la vie de leur enfant.



# Problèmes d'audition chez l'enfant

Entre 1 et 4 enfants sur 1000 naissent avec une surdité permanente. Les origines d'une perte d'audition sont multiples, elle peut par exemple être due à un trauma puerpéral ou bien être héréditaire.

De plus, les problèmes d'oreille et/ou d'audition chez l'enfant sont malheureusement croissants. Les causes réelles restent inconnues mais il est certain que le bruit et les infections jouent un rôle. Les otites et les problèmes de liquide dans l'oreille moyenne sont des problèmes de plus en plus courants qui touchent une bonne moitié des enfants.

Ces problèmes sont récurrents chez un grand nombre d'enfants et tant qu'il y a inflammation, leur audition peut être plus ou moins affaiblie. Aussi ne faut-il pas oublier qu'un enfant souffrant de problèmes d'oreille peut périodiquement présenter des problèmes d'audition. L'enfant peut par conséquent avoir du mal à assimiler les programmes scolaires et peut présenter des problèmes comportementaux.



### **Pourquoi est-il important de déceler la surdité à un stade précoce?**

Plus la surdité de l'enfant est constatée tôt, plus l'enfant a de chance de se développer normalement. L'audition d'un nouveau-né est entièrement développée et il est possible de déceler une surdité. S'il existe des cas de surdités héréditaires dans votre famille, nous vous conseillons de faire vérifier l'audition de votre enfant le plus vite possible.



# Le développement du langage chez l'enfant normoentendant

Il est très difficile de définir le cours normal du développement de l'audition chez l'homme. Chaque enfant se développe à son propre rythme. Cependant, il existe des grandes lignes auxquelles nous pouvons nous référer.

## **Avant la naissance**

Le fœtus humain a une audition rudimentaire après 20 semaines de gestation. L'audition continue à se développer et à évoluer pendant tout le reste de la gestation. Le fœtus est capable d'entendre des sons venant de l'extérieur, mais il entend bien mieux les sons de fréquence basse que les sons de fréquence haute.





### **0-4 mois**

L'enfant sursaute lors de sons soudains ou de sons forts. Il commence à localiser les sons avec les yeux ou en tournant la tête.

### **3-6 mois**

L'enfant est attentif à différents sons et cherche également à produire des sons. Reconnaît probablement les voix familières.

### **6-12 mois**

Babille. L'enfant commence à comprendre des mots simples comme «maman» et «au revoir». Il commence à comprendre des phrases simples.

### **12-18 mois**

Le babillage commence à se transformer en mots. Il peut utiliser environ 20 mots et en comprendre environ 50.

### **2 ans**

L'enfant arrive généralement à exprimer quelques phrases simples et à un vocabulaire d'environ 200-300 mots. Il aime qu'on lui fasse la lecture et il arrive à reconnaître et à nommer beaucoup d'objets dans les livres d'images.

### **3-4 ans**

L'enfant utilise des mots et des phrases pour exprimer ses besoins, ses sentiments et pour poser des questions. Le vocabulaire, la prononciation et la compréhension se développent très rapidement pendant ces années.



# Quelle aide auditive choisir pour l'enfant?

Les aides auditives doivent être positionnées correctement et bien épouser le conduit auditif pour bien fonctionner. En raison des modifications constantes de l'oreille de l'enfant, l'aide auditive doit pouvoir s'adapter facilement. Pour les jeunes enfants, nous recommandons d'utiliser les contours d'oreille étant donné qu'ils sont plus faciles à manipuler et que le retrait quotidien du cérumen est plus efficace. A mesure que l'enfant grandit, il est important de fabriquer un nouvel embout ce qui n'est pas très onéreux. Les aides auditives existent en couleurs gaies ce que la plupart des enfants préfèrent.

Lorsque l'enfant devient adolescent, il préfère souvent les modèles moins visibles. Cela peut les aider à affronter leur jeunesse, une période où il n'est pas facile d'être malentendant et où le fait de 'ne pas être comme les autres' peut créer des problèmes.





### **Qu'apporte l'aide auditive à l'enfant?**

Une aide auditive peut par exemple aider l'enfant malentendant à développer un langage normal et surtout à prendre part à la vie scolaire et sociale. Elle peut aider l'enfant à participer sur un pied d'égalité avec ses amis normoentendants. Si l'enfant souffre de surdité profonde, les services publics offrent conseils, enseignement spécialisé et cours pouvant faciliter la vie de l'enfant et celle de ses parents. Tous les malentendants ont des problèmes à différencier le son et le bruit, or ceci est particulièrement difficile pour les enfants étant donné que leur langage n'est pas totalement développé et qu'ils ne peuvent pas, contrairement aux adultes, deviner ce qu'ils n'ont pas entendu. Dans ce cas-là, une aide auditive moderne est une aide capitale étant donné qu'elle atténue considérablement le bruit et met la parole en évidence.

Si votre enfant est malentendant des deux oreilles, il faut qu'il soit appareillé des deux oreilles. Un tel appareillage est appelé binaural et facilite la compréhension de la parole en environnement sonore.

# Le bruit endommage l'audition

L'enfant passe beaucoup de temps dans des endroits bruyants (par exemple à la maternelle, dans les salles de classe et sur les aires de jeux). Contrairement aux adultes, les enfants ne choisissent pas eux-mêmes d'évoluer dans ces environnements. Il est important que les enfants ne soient pas exposés au bruit pendant longtemps. Aussi est-il important que les parents et les enseignants collaborent pour assurer le meilleur environnement sonore possible. En outre, l'utilisation excessive des balladeurs endommage l'audition.

## Où vous informer ?

Il existe aujourd'hui de nombreuses manières d'aider les malentendants à tirer le meilleur profit possible de leur audition résiduelle. Il suffit de connaître les possibilités et de s'en servir.

Pour plus d'informations sur l'enfant et l'audition, nous vous invitons à consulter notre page d'accueil [www.widex.com/children](http://www.widex.com/children). Sur ce site, votre enfant pourra également s'amuser avec notre amie, l'orque Dexi, qui lui proposera de jouer à la chasse au trésor et à d'autres jeux.





Printed by FB / 09-02  
P 00M 0716 103