



## Tests auditifs pour les enfants Hearing Tests for Children

Les enfants commencent à apprendre le langage à compter du moment où ils naissent. Si votre enfant n'entend pas bien, il peut avoir des difficultés à acquérir des compétences langagières et à apprendre à parler.

L'ouïe joue un rôle important dans le développement social et émotionnel des enfants. Il est important de reconnaître rapidement les signes de perte auditive et de prévenir ou diminuer les problèmes.

### Quel dépistage systématique mon bébé recevra-t-il?

Les tests d'audition sont importants pour les nouveau-nés et leurs familles, parce qu'on peut faire beaucoup si la perte auditive est dépistée tôt dans la vie.

La perte auditive touche environ un bébé sur 300. En C.-B., tous les bébés reçoivent un test d'audition dans le cadre du BC Early Hearing Program (programme de dépistage précoce des pertes auditives de la C.-B.). Ce test de dépistage peut être administré à votre bébé à l'hôpital avant votre retour à la maison ou dans la communauté, peu de temps après la naissance. Si votre bébé n'a pas eu de test de dépistage, communiquez avec votre unité de santé publique locale.

Le test d'audition est très sûr. Il ne fera aucun mal à votre bébé. On lui fait jouer des sons doux dans les oreilles, pendant qu'un ordinateur mesure ses réactions.

### Que puis-je faire si je pense que mon enfant a une perte auditive?

La perte auditive peut être difficile à détecter. On confond parfois la perte auditive moyenne avec d'autres problèmes où il peut sembler que l'enfant

soit distrait ou replié sur lui-même.

Habituellement, les parents sont les premiers à savoir s'il y a un problème.

Si vous avez des inquiétudes au sujet de l'ouïe de votre enfant, adressez-vous à la clinique d'audiologie de votre unité de santé publique locale ou à votre médecin de famille. Si votre enfant présente l'un des symptômes suivants, consultez votre médecin immédiatement :

- des écoulements dans les oreilles (les oreilles qui coulent);
- des maux d'oreilles (mal aux oreilles);
- une mauvaise odeur se dégage du conduit auditif (les oreilles sentent mauvais);
- la peau autour de l'oreille est rouge;
- il y a un objet dans le conduit auditif (dans l'oreille).

### Quels tests d'audition mon enfant recevra-t-il?

#### Tests pour les nourrissons et les bambins

- **Audiométrie par renforcement visuel (ARV)**  
Ce test s'emploie habituellement pour les nourrissons de plus de six mois. Il vérifie le réflexe naturel de votre bébé de tourner la tête pour voir d'où viennent les sons. On enseigne à votre bébé à tourner la tête vers les sons à l'aide de jouets qui s'illuminent.
- **Audiométrie conditionnée par le jeu**  
Ce test s'emploie habituellement avec les bambins de plus de trois ans. On enseigne à votre enfant à jouer à un jeu, comme insérer une tige dans un panneau perforé, chaque fois qu'il entend un son.

- **Réponse évoquée auditive du tronc cérébral (RÉATC)**

Pour effectuer ce test, l'enfant doit être endormi. On lui fait entendre des sons dans les oreilles à l'aide de petits écouteurs. Des petits capteurs sont placés derrière chaque oreille et sur le front, pour mesurer la réaction du nerf auditif. Le test peut être effectué durant le sommeil naturel ou en administrant un sédatif peu puissant au besoin.

### Tests pour les enfants de quatre ans et plus

- **Audiométrie tonale**

Votre enfant réagit à des sons en levant la main ou en appuyant sur un bouton. On lui présente des sons à divers volumes et hauteurs à l'aide d'écouteurs.

- **Audiométrie vocale**

On demandera à votre enfant soit de répéter des mots, soit de pointer des images du doigt. Administré avec un test d'audiométrie vocale, ce test donne un tableau plus complet de l'ouïe de votre enfant.

### Tests pour tous les âges

- **Tympanométrie**

Ce test mesure les mouvements du tympan et détecte la présence de liquide dans l'oreille moyenne.

- **Émissions oto-acoustiques (appelées ÉOA)**

On introduit une petite sonde à texture douce dans la partie extérieure de l'oreille. Les sons sont ensuite envoyés dans l'oreille. Lorsque l'oreille reçoit les sons, la partie intérieure appelée cochlée réagit en produisant une émission oto-acoustique qui peut être mesurée. La présence d'émissions est signe d'une bonne ouïe, habituellement.

### La perte auditive est-elle temporaire ou permanente?

La perte auditive peut être temporaire ou permanente. La perte temporaire est souvent appelée surdité conductive, alors que la perte permanente est appelée surdité de perception. La

plupart des pertes auditives chez les jeunes enfants est temporaire ou peut être médicale­ment traitée.

Le type de perte auditive de votre enfant sera déterminé par un examen administré par un audiologiste. Il s'agit d'une personne qui a reçu une formation spéciale sur les tests d'audition et sur le traitement des pertes auditives.

Pour les autres sujets traités dans les fiches HealthLink BC File, visitez [www.HealthLinkBC.ca/healthfiles/index.stm](http://www.HealthLinkBC.ca/healthfiles/index.stm) ou votre unité de santé publique locale.

Pour obtenir des renseignements sur la santé et des services de santé non urgents, cliquez sur [www.HealthLinkBC.ca](http://www.HealthLinkBC.ca) ou composez le **8-1-1** en C.-B.

Les personnes sourdes ou malentendantes peuvent obtenir de l'aide en composant le **7-1-1** en C.-B.

Des services de traduction dans plus de 130 langues sont disponibles sur demande.