



La perte auditive chez les enfants Hearing Loss in Children

L'ouïe est importante pour le développement social et émotif de votre enfant. La capacité de bien entendre aide à son apprentissage du langage et, plus tard, à lire et à écrire. Il est important de faire vérifier son ouïe si vous croyez qu'il n'entend pas très bien ou qu'il ne prononce pas clairement ses mots.

Que faire si je pense que mon enfant entend mal?

La perte de l'ouïe peut être difficile à détecter. On peut confondre une petite perte auditive avec d'autres problèmes. L'enfant peut sembler distrait ou renfermé.

Les parents sont en général les premiers à s'apercevoir que quelque chose ne va pas.

Si vous êtes préoccupé, consultez un audiologiste même si votre enfant a déjà passé un test audiométrique dont les résultats étaient normaux. Contactez votre clinique d'audiométrie locale publique ou le fournisseur de soins de santé de votre famille afin d'obtenir une recommandation à un spécialiste.

Consultez immédiatement votre fournisseur de soins de santé si votre enfant présente l'un des symptômes suivants:

- Des écoulements dans les oreilles
- Des maux d'oreille
- Une mauvaise odeur provenant du conduit auditif
- Une peau rougie autour de l'oreille
- Un objet dans le conduit auditif
- Une blessure à l'oreille

L'ouïe peut-elle se modifier?

Oui, l'ouïe peut changer au fil du temps. Les changements peuvent être temporaires ou permanents. La plupart des pertes auditives chez les jeunes enfants sont temporaires ou peuvent être traitées.

Qu'est-ce qui peut nuire à l'ouïe de mon enfant?

Voici les causes les plus courantes de perte auditive temporaire chez les enfants:

- La présence de liquide dans l'oreille moyenne
- L'accumulation de cire qui bloque le canal auditif
- Un palais fendu (ou fente palatine)

Voici quelques-unes des causes courantes de perte auditive permanente chez les enfants:

- Une perte auditive génétique, même si aucun membre de la famille n'en souffre
- Des maladies infantiles comme la rougeole, les oreillons, l'encéphalite ou la méningite
- Certaines infections présentes à la naissance comme la toxoplasmose, le cytomégalo virus ou la rubéole
- Certains syndromes, dont celui de Downs, de Pendred ou d'Alport
- Un faible poids à la naissance – moins de 1 200 grammes (2,65 livres)
- Une naissance difficile qui a entraîné des problèmes respiratoires
- Un séjour de 2 jours ou plus dans une unité de soins intensifs néonataux
- Avoir été assisté d'un ventilateur ou d'oxygénation extracorporelle par membrane dès la naissance
- Des niveaux de bilirubine très élevés à la naissance exigeant une transfusion pour changer le sang
- Avoir reçu certains médicaments dans les premiers mois de la vie
- Des troubles au cerveau ou du système nerveux
- Une exposition excessive ou prolongée au bruit

Que faire pour protéger l'ouïe de mon enfant?

Il est souvent difficile de prévenir une perte auditive. Vous pouvez aider à protéger l'ouïe de votre enfant en lui faisant porter une protection auditive dans les environnements bruyants comme ceux produits par des

feux d'artifices et les événements sportifs, et en le gardant à distance des substances nuisibles comme la fumée de cigarette. Pour plus d'informations sur la nocivité de la fumée secondaire pour les bébés et les enfants, consultez la fiche [HealthLinkBC File n° 30a Les effets néfastes de la fumée secondaire](#).

En faisant vacciner votre enfant, vous pouvez également aider à prévenir des maladies susceptibles de causer des pertes auditives permanentes.

Quels sont les jalons du développement de mon enfant en matière de langage?

De la naissance à trois mois

- Il sursaute ou pleure lorsqu'il y a des bruits forts
- Il se calme ou sourit quand on lui parle
- Il « gazouille »

De quatre à six mois

- Il tourne la tête en direction des bruits
- Il prête attention à la musique
- Il prête attention aux jouets qui font du bruit
- Il babille en produisant des sons qui ressemblent à du langage
- Il utilise des hauteurs de sons différentes dans les cris perçants, les gémissements et les gloussements

De sept à douze mois

- En présence de bruits, il se tourne et les cherche des yeux
- Il reconnaît les mots pour des objets courants comme tasse, jus ou chaussure
- Il commence à répondre aux demandes comme « viens ici » ou « en veux-tu plus? »
- Il imite divers sons du langage
- Il commence à dire ses premiers mots comme maman et papa vers l'âge de 12 mois

De un à deux ans

- Il indique diverses parties du corps quand on le lui demande
- Il suit des ordres simples

- Il dit de plus en plus de mots chaque mois
- Il commence à enfiler les paires de mots

De deux à trois ans

- Il exécute deux demandes à la fois, comme de ramasser un jouet et de le mettre sur la chaise
- Il écoute des histoires plus longtemps
- Il fait des phrases de deux ou trois mots et est capable de faire des demandes
- Il se fait comprendre la plupart du temps par les gens qui sont souvent près de lui

Pour de plus amples renseignements

Pour de plus amples renseignements sur les tests audiométriques ou les pertes auditives, consultez les fiches HealthLinkBC suivantes :

- [HealthLinkBC File n° 71b Tests auditifs pour les enfants](#)
- [HealthLinkBC File n° 71c La perte d'audition chez les adultes](#)

Pour de plus amples renseignements sur la vaccination des enfants, consultez les fiches HealthLinkBC suivantes :

- [HealthLinkBC File n° 50a Le système immunitaire de votre bébé et les vaccins](#)
- [HealthLinkBC File n° 50b Avantages de la vaccination de votre enfant](#)
- [HealthLinkBC File n° 50c Les vaccins administrés aux enfants sont sans danger](#)
- [HealthLinkBC File n° 50d Vaccins administrés aux enfants : Ce qu'ils contiennent et pourquoi](#)
- [HealthLinkBC File n° 50e Une vaccination plus agréable pour votre enfant](#)

Pour les autres sujets traités dans les fiches HealthLinkBC, consultez www.HealthLinkBC.ca/healthfiles ou votre service de santé publique local. Pour les demandes de renseignements et de conseils sur la santé en C.-B. qui ne constituent pas une urgence, consultez www.HealthLinkBC.ca ou composez le **811** (sans frais). Pour les personnes sourdes ou malentendantes, composez le **7-1-1**. Des services de traduction sont disponibles sur demande dans plus de 130 langues.