



FOIRE AUX QUESTIONS SUR L'IMPLANT COCHLÉAIRE – Pôle Ouest

Pour les adultes ayant une surdité dans les deux oreilles

Dernière mise-à-jour 28 novembre 2025

Table des matières

L'admissibilité	3
La chirurgie et la programmation	3
La réadaptation fonctionnelle intensive (RFI)	3
Les bénéfices et limites	4
La qualité de l'audition.....	5
Les activités sociales, les loisirs ou le travail	6
Le voyage	7
Entretien et responsabilités.....	7
Divers	8

L'admissibilité

L'implant cochléaire est-il seulement pour les personnes qui ont une surdité profonde?

Non, plusieurs catégories de surdité sont admissibles et les critères de sélection évoluent continuellement. L'implant cochléaire reste une solution de dernier recours pour les personnes pour qui les autres solutions n'ont pas fonctionné.

Suis-je trop vieux pour avoir un implant cochléaire ?

Il n'y a pas d'âge maximal pour avoir un premier implant cochléaire, si la personne a une parole compréhensible. L'important est de répondre aux critères d'admissibilité et être en mesure de subir une chirurgie.

La chirurgie et la programmation

L'intervention chirurgicale pour l'implant cochléaire est-elle de courte durée ?

Il s'agit d'une chirurgie d'un jour, sans hospitalisation, qui requiert une anesthésie générale. Elle dure environ 2 heures.

Quand est-ce que je pourrai entendre avec mon implant cochléaire après la chirurgie?

Dès la première journée d'activation, qui se fait généralement 7 jours après la chirurgie, la personne peut entendre des sons. Cependant, la parole peut manquer de clarté ce qui la rend difficile à comprendre dès le début.

À quoi sert la programmation ?

La programmation de votre implant vise à optimiser votre écoute. Elle permet de s'assurer du meilleur accès possible à l'ensemble des sons de la parole, tout en assurant un confort auditif. Ceci permettra donc de maximiser les bénéfices de votre implant cochléaire.

Est-ce que je devrai souvent faire programmer mon implant ?

Dans la première année suivant votre chirurgie, vous aurez plusieurs rencontres de programmation pour optimiser votre écoute. Par la suite, il est recommandé de faire une rencontre annuellement pour s'assurer que vos ajustements sont toujours optimaux.

La réadaptation fonctionnelle intensive (RFI)

À quoi sert la réadaptation fonctionnelle intensive ?

La RFI vise à optimiser vos performances avec votre implant et à s'assurer de votre bonne adaptation à ce changement dans votre vie.

Quelle est la durée de la réadaptation fonctionnelle intensive ?

La RFI dure de 8 à 10 semaines pour les adultes. Selon vos performances et l'évolution de votre situation, la RFI peut être plus courte.

Où a lieu la réadaptation fonctionnelle intensive ?

La RFI se déroule dans le centre de réadaptation de votre région. Celui-ci a généralement plusieurs points de service. Informez-vous du point de service le plus près et si le service y est disponible.

Dois-je arrêter d'étudier ou de travailler pendant la réadaptation fonctionnelle intensive ?

Il n'est pas obligatoire d'arrêter d'étudier ou de travailler pendant la RFI. Toutefois, la majorité des personnes choisissent de le faire, puisque la RFI demande beaucoup d'énergie, de disponibilité et d'attention.

Est-ce que j'aurais un support psychosocial durant la réadaptation fonctionnelle intensive ?

Le fait de recevoir un implant cochléaire peut soulever pour certaines personnes des défis d'adaptation et diverses émotions. Vous pourrez avoir accès à un intervenant psychosocial de votre centre de réadaptation pour vous accompagner, si telle était votre situation.

Les bénéfices et limites

Avec l'implant cochléaire, est-ce que je vais pouvoir parler plus clairement?

Bien que l'implant cochléaire donne accès à une meilleure audition, il est très difficile de changer la façon de parler d'un adulte.

L'implant cochléaire va-t-il me permettre de mieux contrôler le volume de ma voix?

L'implant cochléaire permet d'entendre sa voix, ce qui aide à mieux en contrôler le volume pour plusieurs personnes.

Est-ce que j'aurai moins de vertiges avec l'implant cochléaire?

Il est impossible de le prédire. Certaines personnes qui avaient déjà des vertiges arrêtent d'en avoir après la chirurgie, alors que pour d'autres les vertiges continuent. La chirurgie peut aussi provoquer des vertiges.

Est-ce que l'implant cochléaire va faire disparaître mes acouphènes?

Il est impossible de le prédire. Pour certaines personnes, les acouphènes disparaissent après avoir reçu l'implant cochléaire. Pour d'autres, les acouphènes demeurent inchangés et pour certains, les acouphènes augmentent après l'implantation.

[Si ça ne fonctionne pas avec l'implant cochléaire, pourrai-je remettre mon appareil auditif?](#)

Non, car la mise en place des électrodes détruit habituellement les cellules de l'oreille interne. Il n'est donc plus possible d'utiliser un appareil auditif à l'oreille implantée.

[Est-ce que toutes les personnes implantées portent leur équipement toute leur vie ?](#)

Habituellement oui, mais, pour différentes raisons, il y a certaines personnes qui choisissent d'arrêter de porter leur processeur. Elles peuvent toujours reprendre le port plus tard si elles le souhaitent.

La qualité de l'audition

[Est-ce que je vais entendre de la même manière qu'avec mes appareils auditifs ?](#)

Le son avec un implant cochléaire est différent de celui entendu avec un appareil auditif ou une oreille normale. Le son peut sembler métallique, écho, sourd ou aigu. Pour certains, le son se rapproche du son naturel. La qualité sonore évolue dans le temps et est variable d'une personne à l'autre.

[Un implant cochléaire va-t-il me permettre de retrouver une audition normale ?](#)

Non. L'implant cochléaire permet d'entendre des sons faibles, mais il demeure plus difficile de comprendre la parole pour une personne avec un implant cochléaire que pour quelqu'un qui a une audition normale, surtout en présence de bruit.

[Avec l'implant est-ce que j'aurai encore besoin de lire sur les lèvres pour comprendre?](#)

La capacité à comprendre la parole sans voir les lèvres varie d'une personne à l'autre et selon l'environnement sonore (ex. : présence de bruit ou situation de groupe). Lire sur les lèvres reste aidant pour suivre une conversation pour toutes les personnes qui reçoivent un implant cochléaire.

[Avec l'implant cochléaire, est-ce que je vais comprendre les gens dans un environnement bruyant ?](#)

Les gens qui portent un implant cochléaire rapportent généralement qu'ils ont plus de difficulté à suivre une conversation dans des situations bruyantes que dans le silence.

[Est-ce qu'on peut entendre les bruits de l'environnement avec un implant cochléaire ?](#)

La majorité des personnes sont capables d'entendre des sons faibles comme le tic-tac de l'horloge, les oiseaux ou le bruit du réfrigérateur avec leur implant cochléaire.

[Quels sont les bénéfices attendus pour les adultes ayant une surdité de naissance profonde et une parole intelligible ?](#)

Pour ces personnes, il est plus difficile de prédire les bénéfices qui seront obtenus avec un implant cochléaire. Les bénéfices risquent d'être davantage limités, en raison de la longue durée de surdité.

Les activités sociales, les loisirs ou le travail

Est-ce que l'implant cochléaire permet d'avoir une conversation au téléphone ?

Plusieurs personnes avec un implant cochléaire sont capables de suivre une conversation téléphonique avec une personne familière, mais tous n'ont pas le même niveau de facilité.

L'implant cochléaire permet-il d'écouter de la musique ?

Les performances observées sont variables et peuvent évoluer dans le temps. Certains adultes apprécient ce qu'ils entendent lorsqu'ils écoutent de la musique, alors que pour d'autres, la musique apparaît comme un ensemble de bruits. Les chansons familières, déjà connues, sont souvent plus faciles à apprécier au début, alors que les nouvelles chansons peuvent représenter un plus grand défi.

L'implant cochléaire facilite-t-il l'écoute de la télévision et la compréhension au cinéma ou au théâtre ?

La majorité des personnes continuent d'avoir recours à un système de transmission du son vers l'implant cochléaire ou au sous-titrage dans ces situations pour optimiser leur compréhension.

Les porteurs d'implant cochléaire peuvent-ils nager ou prendre une douche ?

Les personnes avec un implant cochléaire peuvent se doucher, nager et pratiquer la plupart des sports nautiques. La partie externe de l'implant peut continuer à être portée lors de certaines de ces activités. Pour une exposition à l'eau prolongée, ou pour pouvoir aller sous l'eau, des accessoires pour la baignade existent pour certains modèles d'implant cochléaire.

Est-ce que je pourrai pratiquer tous les sports avec mon implant cochléaire ?

La participation à la majorité des sports est permise, bien que le port d'un casque protecteur puisse s'avérer nécessaire pour protéger la région de l'implant. Il y a des restrictions pour les activités où il y a des variations de pression, comme la plongée sous-marine. Certains sports de contact sont aussi moins conseillés, comme la boxe.

Est-ce que je pourrai suivre les conversations autour de la table lors des souper de famille ?

La facilité à suivre les conversations autour de la table dépend de plusieurs facteurs. L'utilisation des stratégies de communication par la personne qui a un implant cochléaire et ses interlocuteurs demeure importante dans ce contexte.

Est-ce que je pourrai participer plus activement aux réunions au travail ?

Le contexte de réunion comporte plusieurs obstacles à la communication. Bien que l'implant cochléaire améliore la compréhension de la parole, il demeure important d'utiliser les stratégies de communication. L'utilisation de certaines aides techniques pourraient aussi demeurer nécessaire.

Le voyage

[Est-ce que je peux porter mon implant cochléaire lorsque je passe la sécurité à l'aéroport?](#)

Oui, vous pouvez porter votre implant lors que vous passez dans un détecteur de métal ou un scanner corporel. Il est toutefois recommandé d'aviser le personnel de la sécurité que vous portez un implant cochléaire. Prévoyez d'avoir avec vous votre carte de porteur d'implant cochléaire. Il n'est pas recommandé de laisser votre processeur passer dans l'appareil qui scanne les bagages à main.

[Est-ce que je peux porter mon implant cochléaire durant un vol?](#)

Oui, mais vous devez suivre les instructions concernant les appareils électroniques durant le vol.

[Est-ce que je peux mettre des pièces de rechange ou des accessoires pour mon implant dans mon bagage de cabine?](#)

Oui. On recommande de les placer dans une pochette séparée qui vous permettra d'y accéder rapidement lorsque vous passez aux points de contrôle de sécurité et d'informer les agents de sécurité que vous avez ces items.

[Y a-t-il des restrictions pour les voyages internationaux pour les personnes portant un implant cochléaire?](#)

Les implants cochléaires sont généralement acceptés sans restrictions particulières, mais il est conseillé de vérifier avec la compagnie aérienne ou les autorités du pays que vous visitez afin d'éviter les mauvaises surprises.

[Qu'est-ce que je devrais apporter avec moi pendant le voyage en lien avec mon implant cochléaire?](#)

Assurez-vous d'avoir des piles de rechange et un chargeur auquel vous aurez accès même si vos bagages enregistrés arrivent à destination avec du retard. Vous devriez aussi avoir un adaptateur, si les prises électriques du pays visité sont différentes, votre déshumidificateur d'implant et votre fil-antenne de rechange.

Entretien et responsabilités

[Y a-t-il un entretien quotidien à prévoir?](#)

Vous devrez charger vos piles et assécher votre processeur selon la méthode recommandée.

[Y a-t-il des frais rattachés à l'implant cochléaire?](#)

L'achat de nouvelles piles de remplacement est à vos frais. Selon vos besoins, certains achats pourraient être à prévoir. De plus, il est recommandé de souscrire à une assurance défrayant la franchise de 1500 \$ en cas de perte ou vol de l'implant, une fois la garantie terminée.

[Qu'arrive-t-il lorsqu'une pièce se brise?](#)

Vous êtes responsable de prendre soin de votre implant. Lorsqu'une pièce se brise, vous devrez contacter le support technique de votre centre de programmation, afin d'obtenir une pièce de remplacement.

[L'implant cochléaire rouille-t-il avec les années ?](#)

Non, car les composantes internes sont recouvertes d'un plastique spécial qui n'amène pas de rejet par le corps et les électrodes sont faites d'un métal spécial qui ne rouille pas.

[Divers](#)

[Les porteurs d'implant cochléaire ont-ils souvent mal à la tête ?](#)

Les porteurs d'implant cochléaire ne sont pas plus susceptibles de souffrir de maux de tête que la population en général.

[Est-ce je peux passer des examens d'imagerie avec mon implant cochléaire comme une radiographie, un scan ou une résonnance magnétique?](#)

Il est important d'informer l'équipe médicale de votre implant cochléaire avant de passer un examen d'imagerie médicale car certains types d'examens pourraient être déconseillés. Le processeur externe et les accessoires devraient être retirés.

[Est-il valable qu'une personne refuse l'implantation cochléaire en vue des développements futurs sur la régénérescence des cellules de l'oreille interne?](#)

Les recherches actuelles nous portent à croire qu'il est peu probable de pouvoir régénérer suffisamment les cellules de l'oreille interne pour redonner une audition fonctionnelle.