

Formation gratuite pour les professionnels de la santé

Titre : Diabète et perte auditive : mécanismes, implications et prise en charge

Conférencière : **Marilène Roy**, audiologiste

Objectifs d'apprentissage :

À la fin de ce webinaire, les participants seront en mesure de :

1. Décrire les mécanismes physiopathologiques par lesquels le diabète peut affecter le système auditif et vestibulaire.
2. Expliquer les données épidémiologiques reliant le diabète à la perte auditive et aux troubles de l'équilibre.
3. Reconnaître les conséquences cliniques de la perte auditive chez les personnes vivant avec le diabète.
4. Identifier les modalités de dépistage, d'évaluation et de suivi audiologique chez cette population.
5. Appliquer des stratégies de prévention et de prise en charge adaptées au contexte du diabète.

Biographie du conférencier :

Marilène Roy est audiologiste à la Polyclinique de l'Oreille de Longueuil, où elle occupe également le rôle de coordonnatrice des activités cliniques – volet Qualité de la pratique. Diplômée de la maîtrise en audiologie de l'Université de Montréal en 2008, elle a débuté sa carrière en centre de réadaptation où elle a travaillé auprès d'une clientèle pédiatrique présentant une surdité profonde et appareillée d'implants cochléaires.

Depuis 2009, elle exerce à la Polyclinique de l'Oreille, où elle intervient principalement auprès de la clientèle adulte et des enfants âgés de 5 ans et plus. Elle s'intéresse particulièrement à l'actualisation des connaissances scientifiques et contribue activement au maintien des standards de qualité au sein du groupe d'audiologistes. Engagée dans la promotion de la santé auditive, elle participe à la diffusion d'informations au grand public et a réalisé de nombreuses conférences destinées aux professionnels de la santé, notamment sur les acouphènes et les troubles neurocognitifs.

Texte descriptif de la vidéo :

Ce webinaire présente les liens entre le diabète et la santé auditive en abordant les bases théoriques de la maladie et ses impacts sur le système auditif et vestibulaire. Il met en lumière les données épidémiologiques ainsi que les mécanismes physiopathologiques impliqués dans la perte auditive associée au diabète. L'activité explore également les conséquences cliniques pour les patients, notamment en lien avec la qualité de vie et les risques fonctionnels. Enfin, elle propose un aperçu des approches actuelles en dépistage, en prévention et en prise en charge audiologique.

Lien de la vidéo (enregistrement novembre 2025) :

<https://youtu.be/chvUuCVGLow>

Pour obtenir à nouveau cette formation pour votre groupe de professionnels de la santé sans frais, communiquez avec nous :

communication.audiologie@Polycliniquedeloreille.com