

### **Population cible :**

Cette activité s'adresse aux médecins spécialistes en ORL, aux résidents des programmes d'ORL et aux audiologistes du Québec.

# JOURNÉE DE L'AUDITION ET DU VERTIGE

**AMPHITHÉÂTRE PIERRE-PÉLADEAU  
PAVILLON A -SALLE AUXILIAIRE - 2E ÉTAGE  
1050, RUE SAINT-DENIS  
MONTRÉAL**

**SAMEDI  
9 MAI 2026**

## **FRAIS D'INSCRIPTION**

### **PARTICIPATION EN PRÉSENTIEL :**

Audiologistes et autres professionnels de la santé : 200 \$ plus taxes

### **PARTICIPATION VIRTUELLE :**

Audiologistes et autres professionnels de la santé : 250 \$ plus taxes

### **Direction scientifique :**

Julien Dallaire, M.D., CHUS-Hôtel-Dieu

### **Comité scientifique :**

Mélanie Duval, M.D., CUSM

Emily Kay-Rivest, M.D., CUSM

Mathieu Trudel, M.D., CHU Hôpital de l'Enfant-Jésus

Étienne Villeneuve, M.D., CHUS-Hôpital Fleurimont

Owen Woods, M.D., Hôpital Maisonneuve-Rosemont

La présente activité est une activité de formation collective agréée (section 1) au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat (MDC) du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada ainsi qu'une activité de développement professionnel reconnue (catégorie A) au sens que lui donne le Collège des médecins du Québec. Cette activité a été approuvée par la direction de Développement professionnel continu (DDPC) de la Fédération des médecins spécialistes du Québec.

Vous pouvez déclarer un maximum de **4,75 heures** en section 1 / activité de développement professionnel reconnue (catégorie A). Les participants doivent réclamer un nombre d'heures conforme à la durée de leur participation.



# Programme scientifique

**Veillez noter que chacune des présentations inclura un minimum de 25 % du temps réservé aux questions de l'auditoire.**

## **10 h 45 – Surdité auto-immune**

Conférencière : Dre Michelle Goulet, médecine interne

Objectifs pédagogiques :

- Reconnaître la présentation clinique d'une atteinte auto-immune de l'oreille interne.
- Identifier les maladies systémiques pouvant causer une surdité auto-immune secondaire et établir un plan d'investigation.
- Proposer un plan de traitement pour une surdité auto-immune primaire.

## **11 h 30 – Surdité fluctuante**

Conférencier : Dr Issam Saliba, ORL

Objectifs pédagogiques :

- Identifier les principales causes de la surdité fluctuante, incluant les étiologies otologiques, auto-immunes, infectieuses et vasculaires.
-  tablir un diagnostic différentiel structuré en s'appuyant sur l'anamnèse, l'examen clinique et les explorations complémentaires (audiométrie, imagerie, bilans biologiques).
- Définir une conduite à tenir adaptée selon l'étiologie, en intégrant les options thérapeutiques, le suivi et les indications de référence spécialisée.

## **12 h 15 – Lunch et visite des exposants**

## **13 h 15 – Surdité congénitale**

Conférencier : Dr Owen Woods, ORL

Objectifs pédagogiques :

- Identifier les causes génétiques et environnementales de la surdité congénitale ainsi que les modalités de dépistage néonatal.
- Implanter un algorithme d'investigation des surdités cong nitaires.

## **13 h 45 – Surdité secondaire au CMV**

Conférencière : Dre Fatima Kakkar, maladies infectieuses pédiatriques

Objectifs pédagogiques :

- Expliquer les mécanismes d'atteinte auditive associés au cytomégalovirus (CMV) et leurs trajectoires évolutives.
-  laborer un plan de suivi audiologique et médical adapté aux enfants présentant une surdité liée au CMV.
- Reconnaître les indications de traitement du CMV congénital.

## **14 h 30– Pause & visite des exposants**

## **14 h 45 - Table ronde – Rétractions tympaniques**

Modérateur : Dr Julien Dallaire, ORL

Panélistes : Dre Mélanie Duval, Dr Joshua Gurberg, Dre Emily Kay-Rivest, Dr Étienne Villeneuve

Objectifs pédagogiques :

- Analyser les facteurs de risque, les mécanismes physiopathologiques et les classifications des rétractions tympaniques à partir de cas cliniques.
- Discuter les indications de surveillance et les options thérapeutiques en fonction des données cliniques.

## **15 h 30 – Mot de la fin et évaluation**

**L'ASSOCIATION SOUHAITE REMERCIER L'EXPOSANT SUIVANT :  
COCHLEAR CANADA**



Association d'otorhinolaryngologie et  
de chirurgie cervico-faciale du Québec