

## La Clinique universitaire

La Clinique en orthophonie et en audiologie de l'Université de Montréal a ouvert ses portes en octobre 2009. Elle a entre autres pour mission de contribuer à la formation clinique de futurs professionnels en audiologie tout en offrant des services d'excellence à la population. Les étudiants de la maîtrise professionnelle en audiologie participent activement aux évaluations et interventions faites à la clinique, sous la supervision de professeurs de l'École d'orthophonie et d'audiologie et de professionnels qualifiés. Les stages se déroulant à la Clinique permettent aux étudiants de recevoir en consultation des personnes de tous âges, des bébés aux personnes âgées. Plusieurs membres de l'École d'orthophonie et d'audiologie sont impliqués dans la recherche et certaines de leurs études sont menées auprès de la clientèle de la Clinique.



Veillez consulter les adresses suivantes pour plus d'informations :

Site web de l'École d'orthophonie et d'audiologie :  
[www.eoa.umontreal.ca](http://www.eoa.umontreal.ca)

Description du programme de maîtrise en audiologie (M.P.A.) - 2-751-1-0  
[www.eoa.umontreal.ca](http://www.eoa.umontreal.ca) (sous la rubrique «[Études/deuxième cycle](#)»)

Description du programme de baccalauréat en Sciences biomédicales— cheminement Sciences de l'audition (à venir)  
[www.eoa.umontreal.ca](http://www.eoa.umontreal.ca) (sous la rubrique «[Études/premier cycle](#)»)

Description du programme de doctorat en Sciences biomédicales Ph.D. - 3-484-1-0  
[www.eoa.umontreal.ca](http://www.eoa.umontreal.ca) (sous la rubrique «[Études/troisième cycle](#)»)

### École d'orthophonie et d'audiologie

7077, avenue du Parc, 3<sup>e</sup> étage  
Montréal (Québec) H3N 1X7

Tél. : (514) 343-7645 Téléc. : (514) 343-2115

### Clinique universitaire en orthophonie et en audiologie

7077, avenue du Parc, rez-de-chaussée  
Montréal (Québec) H3N 1X7

Tél. : (514) 343-6789 Téléc. : (514) 343-2115

[www.eoa.umontreal.ca/clinique](http://www.eoa.umontreal.ca/clinique)

## Programme de maîtrise professionnelle en audiologie



ÉCOLE D'ORTHOPHONIE ET  
D'AUDIOLOGIE

## Qu'est ce que l'audiologie ?

C'est une discipline du domaine de la santé axée sur l'audition, l'équilibre et leurs troubles. La formation comprend une maîtrise professionnelle en audiologie de deux ans à temps plein (six sessions consécutives). Il faut une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 au baccalauréat pour être admissible à la maîtrise.

## Que fait l'audiologiste ?

L'audiologiste est le professionnel du domaine de la santé qui :

- voit à la prévention et au dépistage de problèmes auditifs;
- évalue l'audition des personnes de tous âges et précise la nature du trouble; procède à l'extraction du cérumen
- évalue le système vestibulaire des personnes ayant des troubles d'équilibre
- aide les personnes ayant un trouble auditif et son entourage à diminuer les inconvénients liés aux problèmes auditifs par divers moyens, notamment la recommandation d'aides auditives et de suppléance à l'audition, l'adaptation de l'environnement, l'aménagement acoustique, la mise en place des stratégies de communication.
- identifie, avec les personnes ayant des troubles d'équilibre, des moyens pour diminuer les inconvénients liés à leur problème vestibulaire

Pour pratiquer sa profession au Québec et ailleurs au Canada, l'audiologiste doit détenir une maîtrise en audiologie. Au Québec, ce droit de pratique est décerné par l'Ordre des orthophonistes et audiologistes du Québec.

## Où trouve-t-on les audiologistes ?

Les audiologistes travaillent dans des centres hospitaliers, des centres de réadaptation, des centres d'hébergement et de soins de longue durée, des directions de la santé publique et en bureau privé. Les audiologistes peuvent également poursuivre des études au doctorat leur permettant d'enseigner et de faire de la recherche.



## Comment savoir si l'audiologie est une profession qui me convient ?

C'est une profession qui pourrait vous convenir si vous avez un intérêt marqué pour aider les personnes ayant un trouble auditif, des aptitudes en relation d'aide et de bonnes capacités de communication. Pratiquer l'audiologie requiert également un attrait pour la technologie.



## J'ai besoin de quelle moyenne cumulative pour entrer en audiologie ?

Au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent

## Combien de personnes font une demande d'admission au programme d'audiologie par année ?

Près de 250 personnes font une demande d'admission.

## Combien d'étudiants sont admis au programme d'audiologie ?

Chaque année, 35 nouveaux étudiants sont admis dans le programme de maîtrise professionnelle en audiologie.

## Quand le programme commencera-t-il ?

À l'automne 2019.

## Quels sont les critères pour être admissible à la maîtrise en audiologie ?

- Être titulaire d'un baccalauréat en sciences biomédicales, en neurosciences, en neurosciences cognitives ou dans des domaines connexes
- Avoir réussi les cinq cours préalables de trois crédits dans les domaines suivants: Phonétique, Physiologie humaine, Psychologie du développement, Sciences de l'audition et de la parole et Statistiques
- Faire preuve d'une bonne connaissance des langues française et anglaise
- Réussir le test d'évaluation des compétences transversales en ligne UdeM (eTECT)
- Au cours des deux dernières années, avoir fait au moins 20 heures de bénévolat auprès d'enfants de moins de 12 ans ou 20 heures auprès de personnes âgées ou avoir de l'expérience sur le marché du travail ou dans le cadre de stages auprès de ces clientèles

## Comment se fera l'enseignement ?

Les enseignants adopteront une pédagogie selon l'approche par compétences

## Quel est le salaire de l'audiologiste ?

Dans le réseau de la santé et des services sociaux, le salaire de départ de l'audiologiste se situe autour de 40 000 \$ et peut atteindre plus de 75 000 \$ après une dizaine d'années d'expérience.

## Y a-t-il beaucoup d'emplois en audiologie ?

Actuellement, la majorité des finissants se trouvent un emploi en audiologie. Il peut s'agir d'un emploi permanent ou temporaire dans les grands centres ou en région.