
Canadian Audiologist

The Official Publication of the Canadian Academy of Audiology

Questionnaire

Flora Nassrallah, Population Health PhD Candidate, University of Ottawa

Published December 6, 2013

Version française disponible ci-dessous

Hello,

My name is Flora Nassrallah and I am a PhD candidate in the Population Health programme at the University of Ottawa, under the supervision of Professor Christian Giguère. My thesis project addresses the use of communication headsets in the workplace and related noise exposure measurements. More specifically, we are documenting awareness of the problem of noise exposure under communication headsets, the types of headsets/earphones used, and the tools used to measure noise under these devices.

If you are a **health and safety consultant, an acoustical consultant, a health worker, or an individual responsible for health and safety in your workplace**, we are inviting you to participate by answering this short questionnaire: http://fluidsurveys.com/s/casques_de_communication_headsets_c/.

Your participation will not take more than **10 to 15 minutes**. You can fill out this questionnaire in **French or English** by choosing your preferred language in the top right corner of the page.

Confidentiality is guaranteed. Please note that this project has been approved by the Office of Research Ethics and Integrity of the University of Ottawa.

Thank you,

Flora Nassrallah
Population Health PhD Candidate
University of Ottawa
fnass039@uottawa.ca

Bonjour,

Mon nom est Flora Nassrallah et je suis candidate au doctorat en santé des populations à l'Université d'Ottawa sous la supervision du Professeur Christian Giguère. Mon projet de thèse porte sur l'utilisation des casques de communication dans le milieu du travail et les mesures de l'exposition au bruit qui y est associée. Plus spécifiquement, nous voulons documenter les connaissances du problème d'exposition au bruit sous les casques de communication, les types de casques/d'écouteurs utilisés, et les outils de mesure de bruit sous ces casques.

Si vous êtes **consultant(e) en santé et sécurité, conseiller(ère) en acoustique, intervenant(e) en santé, ou un individu responsable en santé et sécurité dans votre milieu de travail**, nous vous invitons à participer en répondant à ce court questionnaire : http://fluidsurveys.com/s/casques_de_communication_headsets_c/.

Votre participation ne prendra qu'environ **10 à 15 minutes**. Vous pouvez compléter ce questionnaire en **français ou en anglais** en sélectionnant la langue de votre choix dans le coin supérieur droit de la page.

Votre confidentialité est assurée. Veuillez noter que ce projet a été approuvé par le Bureau d'éthique et d'intégrité de la recherche de l'Université d'Ottawa.

Nous vous remercions d'avance pour votre participation,

Flora Nassrallah
Candidate au doctorat en santé des populations
Université d'Ottawa
fnass039@uottawa.ca