

INVITATION À PARTICIPER À UN SONDAGE EN ÉVALUATION DU RISQUE

Bonjour,

Vous êtes cordialement invité à participer à une étude portant sur l'évaluation du risque pour la santé, en remplissant un court questionnaire en ligne, de façon anonyme (durée moyenne de 15 minutes).

Éligibilité : Toute personne qui participe (dans le passé, présentement, ou dans un futur proche) au processus d'évaluation du risque pour la santé (provincial ou fédéral), que ce soit comme gestionnaire, rédacteur, réviseur, expert, consultant, commentateur, ou toutes autres positions pertinentes.

Des détails quant au projet de recherche et quant à votre participation sont fournis ci-dessous. Le lien pour participer à l'étude se trouve au bas de la présente invitation.

De plus, vous êtes grandement encouragés à acheminer cette invitation à tous collègues satisfaisant les critères d'éligibilité énoncés plus haut.

Veuillez prendre note que le questionnaire sera disponible jusqu'au 1^{er} mars. Un rappel vous sera envoyé à la mi-février.

TITRE DE LA RECHERCHE : Intégration de la toxicogénomique à l'évaluation du risque pour la santé : une étude exploratoire de son application au Canada

CHERCHEUR PRINCIPAL : Julien Vachon (Université Laval et INSPQ)

CONTEXTE DU PROJET : Projet de maîtrise, dirigé par Patrick Levallois (M.D., M. Sc., Université Laval et INSPQ) et Céline Campagna (Ph. D., Université Laval et INSPQ)

RENSEIGNEMENTS SUR LE PROJET :

Ce projet de recherche vise à étudier la faisabilité d'intégrer des données toxicogénomiques dans le processus d'évaluation du risque pour la santé (ÉRS). La toxicogénomique (l'application des technologies génomiques en toxicologie) est un domaine en plein essor promettant d'influencer et d'améliorer l'évaluation du risque pour la santé sur de multiples aspects. Cependant, à ce jour l'utilisation de données toxicogénomiques en ÉRS est rare et son implantation est lente. La première étape visant à explorer les raisons derrière ce constat est d'évaluer, chez des évaluateurs de risque de tous horizons, leurs connaissances et leurs perceptions par rapport à la toxicogénomique et aux outils disponibles, ainsi que de caractériser les facteurs facilitant ou entravant l'utilisation de ces données dans l'ÉRS. Les résultats permettront de générer des recommandations visant à faciliter et améliorer l'utilisation des données toxicogénomiques en ÉRS.

BÉNÉFICES :

Votre participation peut être une occasion d'acquérir de nouvelles connaissances sur la toxicogénomique, et une liste de lectures clés, de ressources et d'outils vous sera fournie à la fin du questionnaire si vous souhaitez en apprendre davantage sur le sujet. Votre participation à cette

étude est aussi une contribution importante à la discipline de l'évaluation du risque pour la santé en aidant à améliorer le transfère de connaissances entre les domaines de la toxicogénomique et de l'ÉRS.

RISQUES ET INCONVÉNIENTS

Ce projet est indépendant de votre organisation et n'entraînera aucun préjudice pour vous. Votre employeur ne sera pas informé de votre consentement ou refus de participer à l'étude, et aucune donnée issue du questionnaire ne lui sera remise. Toutefois, en dépit des mesures prises pour assurer la confidentialité, l'intégrité et la sécurité des données transmises en ligne, l'utilisation d'Internet comporte certains risques d'intrusion par des tiers, de manipulations, de pertes de données et d'identification.

CRITÈRES DE SÉLECTION DES PARTICIPANTS :

Pour être éligible à participer à l'étude et remplir le questionnaire, les participants doivent avoir participé ou devraient participer prochainement au processus d'évaluation du risque pour la santé de produits chimiques du gouvernement (fédéral ou provincial), soit comme gestionnaire, auteurs, réviseurs, commentateurs ou consultants pour une (des) partie(s) ou pour la totalité d'une évaluation du risque pour la santé. Les participants peuvent être du secteur gouvernemental, académique, privé, ou d'un organisme non gouvernemental.

VOTRE PARTICIPATION :

Votre participation à cette recherche consistera à remplir le présent questionnaire comprenant 29 questions (durée moyenne de 15 minutes) portant sur votre profil, votre pratique d'évaluateur de risque, et votre connaissance et perception de la toxicogénomique.

APPROBATION ÉTHIQUE

Ce projet a été approuvé par le Comité d'éthique de la recherche de l'Université Laval : N° d'approbation : 2015-287/18-12-2015.

POUR PLUS D'INFORMATION :

Si vous avez des questions sur la recherche ou sur les implications de votre participation, veuillez communiquer avec Julien Vachon (Étudiant responsable du projet) au 1 418 650-5115, poste 5247, ou par courriel à julien.vachon.1@ulaval.ca; ou Patrick Levallois (Directeur de recherche) au 1 418 650-5115, poste 5216, ou par courriel à Patrick.levallois@msp.ulaval.ca.

POUR ACCÉDER AU QUESTIONNAIRE :

http://inspq.fluidsurveys.com/s/toxicogeno_eval_risk_fr/