

SYMPOSIUM PROJET LAURENT

*Une seule santé pour protéger la relation
humain-animal chez les personnes
immunosupprimées*



28 novembre 2024, 13h00-18h00
Salle A-3521

Pavillon A du Complexe des sciences, Campus MIL
1375 avenue Thérèse-Lavoie-Roux

MOT DU COMITÉ ORGANISATEUR

Chères participantes, chers participants,

Bienvenue au **Symposium du Projet Laurent : Une seule santé pour protéger la relation humain-animal chez les personnes immunosupprimées!** Cet événement unique est le fruit de collaborations entre chercheuses et chercheurs, professionnelles et professionnels de la santé, partenaires patientes et patients et familles engagées autour d'un objectif commun : comprendre les bienfaits et les risques associés aux relations humains-animaux pour guider les recommandations faites aux personnes immunosupprimées afin qu'elles puissent vivre en toute sécurité aux côtés de leurs animaux de compagnie.

À travers des présentations et des échanges en compagnie d'intervenantes et d'intervenants provenant de tous les horizons, nous explorerons les risques zoonotiques, les bienfaits psychosociaux et physiques, et les meilleures pratiques pour harmoniser la relation humain-animal dans un contexte d'**Une seule santé**.

Nous vous remercions de votre participation et de votre intérêt pour ce projet porteur d'innovation et d'espoir.

Cordialement,

Le Comité organisateur du symposium :

Mélanie Dieudé, Ph.D.

Professeure associée, Département de Microbiologie, Infectiologie et Immunologie, Faculté de Médecine, Université de Montréal | Chercheure, CRCHUM | Directrice des Opérations de Recherche, Héma-Québec

Isabelle Doré, Ph.D.

Professeure agrégée, École de kinésiologie et des sciences de l'activité physique, Faculté de médecine, Université de Montréal

Christopher Fernandez-Prada, DMV, Ph.D.

Professeur agrégé, Département de pathologie et microbiologie, Faculté de médecine vétérinaire, Université de Montréal

Nicolas Macia, Ph.D.

Coordonnateur principal de l'Initiative Une seule santé, Vice-rectorat à la recherche, à la découverte, à la création et à l'innovation, Université de Montréal

Charlotte Veilleux-Trinh, B.Sc.

Coordonnatrice du Projet Laurent | Assistante de recherche, CRCHUM

PROGRAMME

28 novembre 2024 | Salle A-3521 | Campus MIL

12h45-13h00	Accueil
13h00-13h20	Mot de bienvenue et introduction au Projet Laurent <u>Luc Stafford</u> , Vice-recteur adjoint à la recherche, Vice-rectorat à la recherche, à la découverte, à la création et à l'innovation, Université de Montréal <u>Hélène Tessier</u> , Médecin vétérinaire et co-fondatrice du Projet Laurent
13h30-14h10	Un animal de compagnie, c'est quoi? Tous les animaux de compagnie ne sont pas des animaux de compagnie : réflexion sur les rapports humains-animaux en contexte interculturel par <u>Francis Lévesque</u> , Professeur, École d'études autochtones, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue Un animal de compagnie : une décision éclairée est de mise! par <u>Michel Carrier</u> , Doyen émérite, Conseiller principal au vice-rectorat à la recherche, à la découverte, à la création et à l'innovation, Université de Montréal Pitou, minou et lapinou : du partenariat patient poilu par <u>Geneviève David</u> , Chef des opérations, Centre d'excellence sur le partenariat avec les patients et le public <i>Période de 10 minutes d'échanges</i>
14h10-14h25	L'immunosuppression, c'est quoi? Points de vue de l'immunologiste et du patient par <u>Mélanie Dieudé</u> , Professeure, Faculté de Médecine et Chercheure, Axe immunopathologie, CRCHUM & <u>Laurent Tessier</u> , Inspiration du projet Laurent <i>Période de 5 minutes d'échanges</i>
14h25-14h40	Environnement urbain et Une seule santé Design pour les animaux de compagnie par <u>Heather Braiden</u> , Professeure, Faculté de l'aménagement, Université de Montréal <i>Période de 5 minutes d'échanges</i>

14h40-15h20

Risques

Évaluation du risque infectieux chez le patient immunosupprimé, enjeux et défis par Christian Renaud, Microbiologiste-infectiologue pédiatrique, CHU Sainte-Justine et Directeur médical, Héma-Québec

Risque de transmission, des animaux aux humains, de zoonoses et de bactéries résistantes aux antimicrobiens par Hélène Lardé, Professeure, Faculté de médecine vétérinaire, Université de Montréal

Parasites courants chez les animaux de compagnie : entre risques pour la santé humaine, peurs et lacunes de connaissances par Christopher Fernandez-Prada, Professeur, Faculté de médecine vétérinaire, Université de Montréal

Période de 10 minutes d'échanges

15h20-15h50

Bénéfices

Animaux domestiques et bien-être humain : vers une démystification et identification des facteurs bénéfiques par Catherine Amiot, Professeure, Département de psychologie, Université du Québec à Montréal

L'animal de compagnie : un allié pour s'activer, et briser la sédentarité? par Isabelle Doré, Professeure, École de kinésiologie et des sciences de l'activité physique, Faculté de médecine, Université de Montréal

Période de 10 minutes d'échanges

15h50-16h15

Pause

16h15-17h30

Panel

Animé par : Mélanie Dieudé et Christopher Fernandez-Prada

Avec comme panélistes :

Catherine Bouchard, Vétérinaire épidémiologiste, Agence de la santé publique du Canada;

Sébastien Kfoury, Vétérinaire et PDG de Vet et Nous;

Alison Krentel, Professeure, École d'épidémiologie et de santé publique, University of Ottawa;

Christian Renaud, Microbiologiste-infectiologue pédiatrique, CHU Sainte-Justine et Directeur médical, Héma-Québec

17h30

Mot de la fin par l'équipe du Projet Laurent