

APPEL À CANDIDATURE POUR UN STAGE POSTDOCTORAL

Vetmétabo
INNOVATIONS

PARTICIPEZ À L'AVANCEMENT DE LA MÉDECINE VÉTÉRINAIRE EN UTILISANT L'IA ET LA MÉTABOLOMIQUE POUR PRÉDIRE ET PRÉVENIR LES PROBLÈMES DE SANTÉ ET DE REPRODUCTION CHEZ LES BOVINS LAITIERS

Souhaitez-vous...

- Aider plus de 10 000 entreprises laitières canadiennes en participant au développement de la première plateforme de prédiction des maladies et des problèmes de reproduction chez la vache laitière avec l'utilisation de métabolites sanguins.
- Travailler avec 2 autres stagiaires postdoctoraux en bio-informatique et sciences animales
- Faire partie d'une nouvelle génération de chercheurs en agriculture
- Rencontrer des vétérinaires et des producteurs pour les informer sur les façons par lesquelles la science des données pourrait les aider à produire une agriculture plus durable.



**Vous songez à faire
un postdoctorat à
partir de l'été 2022?**

Vous êtes curieux,
dynamique et passionné(e)
de médecine vétérinaire
ou sciences animales



Intéressé (e) ?

Soumettez-nous votre CV et devenez notre candidat (e) au postdoctorat **jusqu'en mars 2024**

Durant ce stage postdoctoral financé par une bourse **MITACS** et l'**Association des Médecins Vétérinaires Praticiens du Québec**, vous collaborerez avec des chercheurs de la Faculté de médecine vétérinaire de l'Université de Montréal (Younès Chorfi & Jocelym Dubuc), de l'Université Laval (Véronique Ouellet, de l'**Université McGill** (Xin Zhao) et de l'**UQAM** (Abdoulaye Baniré Diallo)

Communiquez avec
Younès Chorfi, PhD
younes.chorfi@umontreal.ca

