

## Offre d'emploi pour un assistant de recherche en immunologie/transplantation

Le laboratoire de la Dre Caroline Lamarche étudie la biologie des lymphocytes T régulateurs (Tregs) humains dans un contexte d'insuffisance rénale chronique et de transplantation et leur utilisation en tant qu'immunothérapie pour prévenir/traiter le rejet. Il étudie spécifiquement l'impact des CAR (chimeric antigen receptor) sur les Tregs.

Dre Lamarche est néphrologue et chercheuse et ouvrira son laboratoire en janvier 2021. Il s'agit donc de trouver quelqu'un de dynamique et d'impliqué qui aidera à l'installation et audébut du laboratoire.

### Description du poste :

Le laboratoire du Dre Caroline Lamarche est à la recherche d'un/une assistant/e qui possède une expertise en immunologie pour un poste à **temps complet**. De façon plus spécifique, le/la candidat/e sera responsable de:

- Mener et réaliser plusieurs projets dans le laboratoire ;
- Être en charge des aspects techniques du laboratoire (commandes, formations);
- Participer activement aux activités du laboratoire de type lab meeting où il/elle doit y présenter ses résultats de recherche
- Supervision/formation d'étudiants et/ou de stagiaires.

### Exigences et aptitudes:

- Détenir une maîtrise en immunologie, sciences biomédicales ou dans un domaine connexe;
- Expérience en culture cellulaire;
- Capacité à travailler avec des animaux (souris) ;
- Capacité de travailler aussi bien de manière indépendante et autonome qu'en équipe;
- Excellent sens de la planification et gestion;
- Rigueur et souci de la qualité;
- Connaissance du français et de l'anglais.

Veillez envoyer votre CV accompagné d'une lettre de présentation à l'adresse suivante :  
caroline.lamarche.1@umontreal.ca