

# Appel de candidatures

## PROFESSEURE OU PROFESSEUR EN SCIENCES DE LA SANTÉ DANS LE DOMAINE DE LA BIOLOGIE DU VIEILLISSEMENT (BIO-GÉRONTOLOGIE)

Faculté de médecine et des sciences de la santé  
Centre de recherche sur le vieillissement  
**Campus de la santé de Sherbrooke**  
Offre 02460



L'Université de Sherbrooke sollicite des candidatures afin de pourvoir à un poste de professeure ou professeur en sciences de la santé avec une expertise avérée dans le domaine de la biologie du vieillissement (ou bio-gérontologie). Il s'agit d'un poste régulier à temps complet rattaché à la Faculté de médecine et des sciences de la santé (FMSS).

La personne recrutée se joindra à l'axe de recherche sur les mécanismes biologiques du vieillissement (MBV) du Centre de recherche sur le vieillissement (CdRV) du CIUSSS de l'Estrie - CHUS.

La personne candidate recherchée devra avoir une expertise en immunologie/inflammation et bio-signalisation et/ou avoir un savoir-faire avec les « omics ». La candidate ou le candidat doit présenter un intérêt en recherche dans l'élucidation des voies de bio-signalisation dans la réponse immunitaire inflammatoire et antitumorale.

Selon son expertise et sa formation, la candidate ou le candidat sera intégré comme membre du Département de physiologie/pharmacologie ou du Département d'anatomie et de biologie cellulaire de la Faculté de médecine et des sciences de la santé. La personne candidate devra démontrer des aptitudes pour l'enseignement, en plus d'attirer, de superviser et d'encadrer des étudiantes et étudiants aux cycles supérieurs et des stagiaires postdoctoraux dans les différents programmes de la Faculté de médecine et des sciences de la santé.

L'Université de Sherbrooke est reconnue pour sa dimension humaine, ses façons de faire innovatrices et ses partenariats avec les milieux professionnels. Elle accueille plus de 40 000 étudiantes et étudiants, provenant de 88 pays, et emploie quelque 6600 personnes.

La recherche fondamentale, appliquée et clinique constitue une force particulière de notre institution. La Faculté de médecine et des sciences de la santé de l'Université de Sherbrooke jouit d'une réputation de premier ordre grâce à ses innovations pédagogiques, à son adaptation constante aux besoins changeants de la société ainsi qu'au succès de ses équipes de recherche de classe mondiale. Elle rayonne parmi l'élite internationale en tant que seule faculté au Canada et seule faculté francophone au monde à être désignée centre collaborateur de l'Organisation mondiale de la santé en matière de formation en santé.

Sherbrooke est une ville universitaire blottie dans la magnifique région des Cantons-de-l'Est, tout près de la frontière américaine et à une relativement courte distance en voiture des villes de Montréal et de Québec.

L'Université de Sherbrooke procure un environnement de travail et une qualité de vie tout à fait exceptionnels.

*L'UdeS valorise la diversité, l'égalité et l'équité en emploi au sein de sa communauté et invite toutes les personnes qualifiées à soumettre leur candidature, en particulier les femmes, les membres de minorités visibles et ethniques, les Autochtones et les personnes handicapées.*

## PRINCIPAUX DÉFIS ET RESPONSABILITÉS

- Effectuer de la recherche fondamentale dans le domaine du vieillissement en lien avec une expertise en immunologie/inflammation et bio-signalisation.
- Diriger des étudiantes et étudiants de 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycles.
- Enseigner aux 1<sup>er</sup>, 2<sup>e</sup> et/ou 3<sup>e</sup> cycles dans le cadre des activités de la Faculté de médecine et des sciences de la santé.
- Participer à des comités et différentes instances (scientifiques et administratives) du département d'appartenance de la Faculté de médecine et des sciences de la santé.
- Participer à la vie universitaire et au service à la collectivité.

## EXIGENCES

- Détenir un diplôme de 3<sup>e</sup> cycle (Ph. D.) dans une discipline jugée pertinente.
- Avoir réalisé une formation postdoctorale d'au moins 3 ans en immunologie, inflammation et/ou biosignalisation et/ou en lien avec les « omics », et ce, dans une université autre que celle dans laquelle la candidate ou le candidat a obtenu son doctorat.
- Posséder une expertise avérée dans le domaine de la biologie du vieillissement (ou bio-gérontologie).
- Démontrer des indicateurs de performance qui rendent apte à poser sa candidature pour obtenir une bourse de chercheuse ou chercheur d'un organisme subventionnaire reconnu.
- Faire preuve d'un intérêt marqué pour l'enseignement en milieu universitaire et la direction d'étudiantes et étudiants de cycles supérieurs.
- Être en mesure de conduire de façon autonome des projets de recherche.
- Démontrer des aptitudes pour le travail au sein d'équipes disciplinaires et interdisciplinaires.

**Voyez sur notre site Internet la description complète de toutes nos offres d'emploi et soumettez votre candidature en ligne.**

**Pour ce poste, [voir l'offre 02460](#). L'examen des candidatures débutera au plus tard le **31 mars 2017** et se poursuivra jusqu'à ce que le poste soit pourvu.**

**[USherbrooke.ca/emplois](http://USherbrooke.ca/emplois)**

