



McGill

Professeur(e) adjoint(e)/agrégé(e) (clinique) C-230801

Faculté de médecine et des sciences de la santé - Département d'oncologie Gerald Bronfman

Centre Universitaire de Santé McGill (CUSM) – Division de radio-oncologie

Description du poste

Le Département d'oncologie Gerald-Bronfman de l'Université McGill est à la recherche de candidatures pour un poste de professeur(e) adjoint(e) ou agrégé(e) (clinique) dans la division de radio-oncologie du Centre universitaire de santé McGill (CUSM). Il s'agit d'un poste au sein du personnel enseignant contractuel qui ne donne pas droit à la permanence. La nomination à un rang universitaire donné dépend de l'expérience et de la productivité passée.

La Division de radio-oncologie du CUSM est située au Centre de cancérologie des Cèdres, sur le campus Glen du CUSM, dans un environnement de recherche, clinique et de formation dynamique, inauguré en mai 2015. L'équipement de pointe comprend 6 accélérateurs True-beam, 1 Cyberknife, 1 Nucletron HDR afterloader pour la curiethérapie, 3 simulateurs de tomodensitométrie et un simulateur d'IRM 3T. Le PET-CT est disponible sur place pour la planification des traitements. Les techniques de radiothérapie spécialisées proposées par le service comprennent l'IORT, la curiethérapie HDR, la radiochirurgie fractionnée, la SABR, l'IMRT, l'IGRT, la radiothérapie conformationnelle 3D et la radiochirurgie stéréotaxique basée sur le Cyberknife et le Linac.

La division offre également un large éventail de programmes de recherche, dont une forte participation à des groupes coopératifs tels que le NRG (RTOG, NSABP, GOG), le CCTG et le COG, ainsi que des recherches à l'initiative des chercheurs et des recherches translationnelles. L'étroite collaboration avec notre unité de physique médicale de renommée mondiale est un atout majeur. La division a développé une plateforme de recherche translationnelle pour l'identification de biomarqueurs de réponse aux nouvelles thérapies et un solide programme de recherche translationnelle en radiobiologie avec les laboratoires de l'Institut de recherche du CUSM, donnant accès à des installations de base et à une expertise exceptionnelles, y compris une installation de souris transgénique, une installation d'imagerie et de cytométrie de flux.

Montréal, deuxième ville la plus peuplée du Canada, est un important centre d'éducation, de commerce, de l'industrie de l'aérospatiale, de l'industrie pharmaceutique, des technologies de

l'information, d'art, de design et de culture. Dynamique et multiculturelle, Montréal a été classée en 2017 au 12e rang des villes les plus agréables où vivre au monde par l'Economist Intelligence Unit dans son classement annuel Global Livability, et la meilleure ville au monde pour les étudiants universitaires selon le classement mondial des universités de QS.

Fonctions

Le poste sera principalement basé (au moins 60 % du temps) au Centre de cancérologie des Cèdres du CUSM, bien que les tâches puissent inclure des cliniques hors site et une couverture au sein du RUISS McGill. On s'attend à ce que le candidat sélectionné participe à l'enseignement et au mentorat des étudiants et des résidents de la division ou du département, ainsi qu'aux activités de formation continue.

Le ou la titulaire du poste doit démontrer une expérience antérieure dans la conduite et la coordination de recherches originales au niveau clinique et/ou en sciences fondamentales.

Les membres du corps professoral de McGill doivent contribuer à des activités de service au sein de leur unité, de l'Université et de la communauté scientifique au sens large. Un engagement manifeste en faveur de l'équité, de la diversité et de l'inclusion est également attendu.

Qualifications et exigences en matière d'éducation

Une personne présentant sa candidature doit :

- être titulaire d'un M.D. (ou d'un diplôme équivalent) et d'une certification en radio-oncologie;
- avoir suivi une formation complémentaire post-résidence ou avoir des projets de formation post-résidence, comme un fellowship clinique, une M. Sc. ou un Ph. D. Une attention particulière sera accordée aux candidats ayant une sous-spécialisation ou des projets de sous-spécialisation dans les tumeurs de la tête et du cou et la SBRT;
- être titulaire d'un certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada (ou l'équivalent), et être admissible au permis d'exercice au Québec ainsi qu'à la certification du Collège des médecins du Québec;
- faire preuve de productivité scientifique, notamment par des publications dans le domaine de la radio-oncologie, et être en mesure de fournir de l'expertise en conception, réalisation et analyse d'amélioration de la qualité de projets de recherche clinique ou de recherche fondamentale;
- maîtriser le français et l'anglais ou s'engager à acquérir de telles compétences linguistiques au niveau requis pour exercer la médecine au Québec. Le ou la titulaire du poste doit être en mesure d'échanger en anglais et en français avec les patients, les familles et les autres professionnels de la santé.

INFORMATIONS SUR LE POSTE

Faculté/Département/Unité : Faculté de médecine et des sciences de la santé, Département d'oncologie Gerald-Bronfman, Division de radio-oncologie

Type d'emploi : membre du corps professoral contractuel (clinicien)

Rang : professeur(e) adjoint(e) ou agrégé(e) (clinique)

Salaire : La rémunération correspondra aux barèmes établis par la RAMQ.

Statut professionnel : Temps plein

Période d'affichage : Les candidatures doivent être reçues dans les trente (30) jours suivant la date de publication de cet affichage

SOUSSION DE CANDIDATURE

Les candidats intéressés doivent soumettre leur candidature en ligne à l'adresse suivante :

https://mcgill.wd3.myworkdayjobs.com/McGill_Careers/job/MUHC-GLEN/Assistant-Associate-Professor--Clinical---Gerald-Bronfman-Department-of-Oncology--Division-of-Radiation-Oncology--C-230801- JR0000045653-1

Les pièces justificatives suivantes sont requises :

- Une lettre de présentation et un curriculum vitæ ;
- Une lettre faisant état de l'expérience du candidat ou de la candidate dans le domaine de la recherche ;
- Le nom et les coordonnées de trois personnes prêtes à fournir des références.

Notez que vous devez utiliser **une adresse courriel personnelle** pour créer votre compte afin de poser votre candidature. **N'utilisez pas d'adresse courriel @mail.mcgill.ca ou @mcgill.ca pour postuler.**

L'Université McGill est une institution de langue anglaise dans laquelle la majorité des activités d'enseignement et de recherche s'effectuent en langue anglaise, rendant essentielle l'utilisation de l'anglais pour la communication orale et écrite.

L'Université McGill s'engage fermement à respecter les principes d'équité et de diversité au sein de sa communauté, tout en valorisant la rigueur et l'excellence académiques. Elle accueille favorablement les demandes d'emploi des personnes racisées et des minorités visibles, des femmes, des personnes autochtones, des personnes en situation de handicap, des minorités ethniques, des personnes de toute orientation sexuelle et identité de genre, ainsi que toute personne possédant les aptitudes et les connaissances nécessaires pour interagir au sein de groupes diversifiés.

McGill valorise et encourage la recherche qui reflète des traditions intellectuelles, des méthodologies ainsi que des modes de dissémination et de traduction diversifiés. Les candidats sont invités à démontrer la portée de leur recherche, aussi bien au sein de leur champ universitaire que dans un contexte interdisciplinaire, notamment dans les secteurs gouvernemental, communautaire et industriel.

En outre, McGill reconnaît et prend équitablement en considération l'incidence des congés (p. ex., obligations familiales ou congés pour raisons de santé), qui peuvent entraîner des interruptions ou des ralentissements de carrière. Les candidats sont encouragés à signaler tout congé ayant eu une incidence sur leur rendement et pouvant avoir modifié leur parcours de carrière. Ces renseignements seront pris en compte aux fins d'évaluation équitable de leur dossier.

L'Université McGill dispose d'un programme d'équité en matière d'emploi et invite les membres des groupes visés à indiquer leur appartenance à ces derniers dans leur dossier de candidature. Elle tient également à s'assurer que les personnes en situation de handicap reçoivent un traitement équitable et puissent pleinement s'intégrer à la vie universitaire en ayant à cœur de mettre en œuvre les principes de conception universelle dans toutes les sphères d'activité de l'Université, conformément aux [politiques et procédures relatives aux aménagements](#). Les personnes en situation de handicap qui pourraient avoir besoin de certains aménagements pour soumettre leur candidature sont invitées à communiquer en toute confidentialité par [courriel](#) ou par téléphone, au 514-398-2477.

On encourage tous les candidats qualifiés à postuler; veuillez noter que conformément aux exigences de l'immigration canadienne, la priorité sera toutefois accordée aux Canadiens ainsi qu'aux résidents permanents.