

Médecin spécialiste

Santé publique et médecine préventive

Unité des infections transmissibles sexuellement et par le sang

Direction des Risques biologiques

Qui sommes-nous?

L'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) souhaite recruter, un-e médecin spécialiste en santé publique et médecine préventive afin de se joindre à l'unité des infections transmissibles sexuellement et par le sang (ITSS) au sein de la Direction des risques biologiques (DRB). Il s'agit d'un poste à temps plein, dans une équipe répartie entre les points de services de Montréal et Québec. La personne recrutée jouera un rôle stratégique, notamment en soutien au chef d'unité scientifique et aux différents mandats.

Mandats généraux

- Contribuer à la programmation scientifique de l'INSPQ au regard de la surveillance, de l'expertise-conseil, du développement des compétences et au transfert des connaissances.
- Assurer l'expertise médicale dans le domaine des ITSS et des interventions préventives ou de santé publique auprès des populations vulnérables.
- Contribuer à des activités de recherche ou des activités de transfert de connaissances.
- Participer ou coordonner des réunions d'expertise-conseil ou des activités scientifiques en lien avec les mandats confiés à l'unité.
- Superviser des résident.es et étudiant.es en médecine ainsi que des stagiaires de diverses disciplines contribuant à la programmation scientifique de l'INSPQ.
- Au besoin, contribuer à la mobilisation de l'organisation en cas d'urgence de santé publique.

Mandats spécifiques

Dans son rôle d'expertise conseil, la personne sera responsable du diagnostic populationnel pour l'unité thématique (ex.: besoins de connaissances, priorités de surveillance, évaluation des besoins non comblés, analyse de l'environnement interne/externe). Plus spécifiquement, ses responsabilités seront de :

- Contribuer aux différents mandats confiés par le ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS), ou les directions régionales de santé publique, en collaboration avec les équipes de l'unité.
- Assurer un leadership scientifique dans le cadre des travaux des comités d'experts en ITSS.
- Contribuer aux travaux des services d'évaluation des risques d'infections à transmission hématogène (SERTIH) et de soutien aux directions de santé publiques pour des situations complexes liées au risque de transmission du VIH.
- Soutenir la planification continue de l'offre de service de formation de l'unité, en cohérence avec les besoins des différents publics cibles et des communautés concernées.
- Selon les besoins d'autres unités de l'Institut, collaborer aux travaux qui nécessitent de l'expertise conseil en ITSS, en réduction des méfaits ou en biovigilance.
- Rédiger différents types de synthèses, rapports ou articles en lien avec les orientations et la programmation scientifique de l'unité.

Exigences requises

- Posséder une formation de médecin spécialiste en médecine préventive et santé publique, et être membre en règle du Collège des médecins du Québec.
- Avoir complété ou être en processus de suivre une formation complémentaire -ou détenir une expérience équivalente.
- Posséder une bonne connaissance du Programme national de santé publique et d'autres programmes nationaux pertinents, et connaître le cadre légal québécois de la santé publique.
- Démontrer une expérience de travail significative en ITSS, en réduction des méfaits et d'intervention sur les déterminants sociaux de la santé associés.
- Devenir membre actif du Conseil des médecins, dentistes et pharmaciens du CHU de Québec-Université Laval :
 - Obtenir le titre de chargé d'enseignement clinique auprès de la Faculté de médecine de l'Université Laval.
 - Participer aux activités d'enseignement et de recherche.
 - Participer aux activités d'évaluation et d'amélioration de la qualité de l'acte.
 - Participer aux activités du département de même qu'à celles du CMDP et de ses comités, le cas échéant.
- Posséder des qualités de leadership, et des habiletés évidentes pour le travail d'équipe et interdisciplinaire.
- Avoir de bonnes habiletés de communication, afin de collaborer notamment aux différents comités d'experts de l'INSPQ, du MSSS, de la TCNMI ou d'agir à titre de porte-parole.
- Démontrer des aptitudes à travailler en situation de complexité ou d'incertitude.
- Réfléter un intérêt pour l'innovation, le transfert des connaissances et la recherche.

Pour tout renseignement, communiquez par courriel avec Dre Patricia Hudson, directrice scientifique de la Direction des risques biologiques : patricia.hudson@inspq.qc.ca.

Pour postuler

Les candidat(e)s intéressé(e)s par ce poste sont invité(e)s à transmettre une lettre d'intention et leur *curriculum vitae* à Dre Patricia Hudson à l'adresse suivante : patricia.hudson@inspq.qc.ca.

Date limite

12 février 2023

Dates d'entrevue

(sur convocation)

Nous remercions tous les candidats, mais seules les personnes retenues pour une entrevue seront contactées. L'INSPQ souscrit au programme d'accès à l'égalité en emploi pour les femmes, les Autochtones, les minorités visibles et ethniques et les personnes handicapées. Nous invitons les candidats à nous faire part de tout besoin d'assistance en raison d'un handicap, pour le processus de sélection et d'embauche.