



À propos de Precision Rx-Dx Inc:

Precision Rx-Dx Inc est un cabinet de conseil international, basé au Canada, spécialisé en médecine de précision. La société a été créée pour consulter et soutenir les entreprises sur le lancement de leurs diagnostics compagnons (CDx) et de leurs biomarqueurs. Nous aidons nos clients à affiner leurs stratégies mondiales pour renforcer la préparation du marché local et de l'organisation, afin d'assurer un lancement robuste et une adoption accélérée du traitement ciblé et du diagnostic compagnon associé (biomarqueur prédictif).

Nos clients développent des médicaments candidats qui sont des thérapies ciblées qui nécessitent la mise en œuvre simultanée de biomarqueurs prédictifs afin d'identifier les patients en temps opportun afin qu'ils puissent bénéficier de ces thérapies.

Nous affichons le poste de liaison diagnostique (DL), qui sera un rôle contractuel à temps partiel. Diagnostic Liaisons travaillera en coordination avec l'équipe de direction de Precision Rx-Dx pour développer et mettre en œuvre des plans tactiques pour nos clients. La liaison diagnostique (DL) nécessitera une bonne compréhension des questions opérationnelles cliniques sur la voie des tests ainsi qu'une expérience avec les technologies actuelles, afin qu'ils puissent aider à construire la sensibilisation, l'éducation et la préparation optimales pour la mise en œuvre des tests de biomarqueurs prédictifs requis.

Veillez nous contacter à info@precisionrxdx.com si vous souhaitez en savoir plus avant de soumettre potentiellement votre CV.

Titre du poste: Liaison diagnostique (LD)
Temps partiel/projet

Régions :

- QC et ATL (QC cible)
- ON
- Ouest (C.-B./ALB., SK, MB) BC/AB (*Focus*)

Résidant dans le territoire cible
À distance/virtuel; déplacements limités

Relevant de : Directeur principal ou directeur, Precision Rx-Dx

Responsabilités générales du DL :

- Travailler avec l'équipe Precision Rx-Dx pour exécuter les objectifs et les plans tactiques convenus avec les clients
- Déterminer et établir des relations avec les principaux intervenants; Experts scientifiques, décideurs de laboratoire, pathologistes, pathologistes moléculaires, généticiens et conseillers en génétique et autres professionnels de la santé (PS).
- Soutenir les objectifs de nos clients pour renforcer la sensibilisation, l'éducation et la préparation à la mise en œuvre de nouveaux biomarqueurs ou tests diagnostiques.
- Fournir un soutien aux Parties Prenantes ciblées pour le développement spécifique de solutions de test.

Principales activités :

- Partager et présenter des informations éducatives sur les solutions de test
- Offrir des présentations techniques et autres pour éduquer sur la nécessité de programmes d'assurance de la qualité diagnostique (AQ).
- Identifier et enregistrer des informations sur les obstacles et les opportunités potentielles liées à la mise en œuvre de solutions de test.
- Le travail étant effectué en équipe, la collaboration avec les autres membres de l'équipe de Precision et avec les équipes interfonctionnelles de nos clients est indispensable.

Formation et expérience requises :

- Diplôme de premier cycle avec diplôme de laboratoire médical ou diplôme d'études supérieures en sciences de la vie, en médecine, en pharmacie ou en affaires
- Bonne compréhension des questions opérationnelles cliniques liées aux procédures de tests.
- Solides compétences en communication, en établissement de relations et en présentation
- Expérience en gestion de projet et solides compétences en travail d'équipe et en collaboration
- Flexibilité de voyager occasionnellement

Qualifications préférées :

- Expérience dans les produits pharmaceutiques et / ou le diagnostic et le marché des tests cliniques; l'expérience de l'oncologie est un atout.
- Expérience de l'interaction avec un large éventail de professionnels de la santé (PS)
- Titulaire d'un permis du Collège des technologues de laboratoire médicaux
- Connaissance de l'environnement réglementaire des laboratoires

Bilingue (français/anglais) au Québec. Notez que les documents techniques et scientifiques seront fournis en anglais

-

Entrevues : Seuls les candidats qui satisfont aux exigences minimales décrites ci-dessus seront pris en considération.

Les candidats intéressés doivent soumettre un curriculum vitae et une lettre d'intérêt par courriel à l'adresse suivante :

info@precisionrxdx.com

La personne retenue devra accepter une entente d'association.