

Vous souhaitez intégrer une entreprise réputée où le **respect**, la **compassion**, l'**excellence** et la **solidarité** sont au cœur de chaque expérience? Médecus croit en ton potentiel !

Notre succursale de la **Ville de Québec** situé au 1350 Rue Cyrille-Duquet est à la recherche d'un(e) **Inhalothérapeute** à temps plein – permanent (37.5 heure par semaine).

### **Description de poste**

Une fois le client diagnostiqué pour l'AOS par un professionnel de la santé, l'Inhalothérapeute chez Groupe Médecus est appelé à :

- Enseigner la physiopathologie de l'apnée du sommeil aux clients ainsi que la thérapie par appareil à pression positive continue;
- Expliquer le but des tests, le déroulement et les résultats recherchés;
- Présenter les équipements diagnostiques et thérapeutiques, leurs avantages et entretiens;
- Procéder à l'analyse des données recueillies pour effectuer les ajustements nécessaires;
- Assurer un suivi post-traitement, selon la fréquence préétablie;
- Élaborer et valider les soumissions pour les présenter aux clients;
- Travailler en collaboration avec les professionnels de la santé et le client concernant les résultats de tests;
- Se déplacer à domicile chez une clientèle à mobilité réduite, à l'occasion.

### **Profil d'emploi**

- DEC en Techniques d'Inhalothérapie;
- Minimum de 3 ans d'expérience, la clinique privée étant un atout;
- Membre de l'Ordre professionnel des Inhalothérapeutes du Québec (OPIQ);
- Avoir un permis de conduire et une voiture;
- Bilinguisme fonctionnel.

### **Ce que nous avons à t'offrir**

- Congés mobiles
- Activités et club social
- Assurances collectives payées en partie par l'employeur
- Ordre et association professionnelle payée
- Rabais avantageux sur nos produits et services
- REER Collectif avec cotisation de l'employeur
- Et bien plus !

Tu as envie de **contribuer au mieux-être et à la qualité de vie** de nos clients? Je veux apprendre à te connaître ! Joins-toi à nous en envoyant ton curriculum vitae via [cv@medicus.ca](mailto:cv@medicus.ca)