

Montréal, le 30 août 2023



CHU Sainte-Justine
*Le centre hospitalier
universitaire mère-enfant*

Pour l'amour des enfants



Université
de Montréal

Service de Cardiologie

Marie-Josée Raboisson, M.D.
Cheffe de service

Nassiba Alami-Laroussi, M.D.
Gregor Andelfinger, M.D.
Jean-Luc Bigras, M.D.
Myriam Brassard, M.D.
Nagib Dahdah, M.D.
Anne Fournier, M.D.
Marie-Hélène Gagnon, M.D.
Cecilia Gonzalez, M.D.
Francisco Gonzalez, M.D.
Joaquim Miró, M.D.

Cardiologues

Cardiologie :
Tél : 514-345-4654
Télécopieur : 514-345-4896

Chirurgie cardiaque :
Tél : 514-345-4676
Fax : 514-345-4917

CHU Sainte-Justine
3175, Côte Ste-Catherine
Montréal, Québec
H3T 1C5
www.chu-sainte-justine.org

Objet : Recrutement d'un(e) cardiologue en imagerie cardiaque pédiatrique

Le service de cardiologie du Centre Hospitalier Universitaire Sainte-Justine souhaite engager un nouveau cardiologue à plein temps spécialisé en imagerie cardiaque pédiatrique pré et post natale.

A propos du Centre Hospitalier Universitaire Sainte-Justine

Le Centre Hospitalier Universitaire Sainte-Justine est situé au 3175 chemin de la Côte- Sainte-Catherine, Montréal, Québec. Il s'agit d'un centre mère-enfant multidisciplinaire affilié à l'Université de Montréal. Notre institution assure les soins de l'ensemble des spécialités périnatales et pédiatriques par des professionnels de haut renom, parallèlement à un centre de recherche dynamique et des programmes d'enseignement de grande envergure.

Service de cardiologie

Sur le plan des sciences cardiaques, notre équipe offre la gamme complète de prise en charge médicale et chirurgicale des cardiopathies congénitales et acquises de l'enfant, un programme d'enseignement de haute qualité agréé par le Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada allié à une culture de recherche couvrant la recherche clinique et fondamentale. Nos activités regroupent toutes les branches de la cardiologie pédiatrique (clinique, imagerie, cathétérisme, électrophysiologie, chirurgie cardiaque), un programme de greffe/défaillance/assistance cardiaque et une activité de consultations en soins intensifs néonataux et pédiatriques.

Notre service de Sciences Cardiaques est multidisciplinaire et en période d'augmentation de ses activités en raison d'une demande toujours grandissante. Notre équipe compte actuellement 11 cardiologues à temps plein dont 4 échographistes, 2 rythmologues, une cardiologue spécialisée en soins intensifs et en rythmologie non invasive, un chercheur clinicien, un chercheur fondamental spécialisé en génétique, 2 cardiologues spécialisés en greffe-cardiomyopathies et 2 hémodynamiciens. Nous pratiquons environ 150 chirurgies annuellement et nous attendons à une augmentation de ce chiffre avec l'engagement d'un nouveau chirurgien cet automne.

Notre laboratoire d'échographie cardiaque pratique environ 8000 examens par an dans 6 salles d'échographie. Notre équipe tient également un vaste réseau de cliniques itinérantes extrêmement actif qui pratique également entre 5000 et 6000 examens par an. Notre unité de cardiologie fœtale pratique entre 2500 et 3000 examens par an répartis sur 3 salles. Nous assurons également les échographies trans œsophagiennes péri-opératoires et lors de cathétérismes interventionnels.

Description du profil souhaité

Le/la candidat(e) idéal(e) devra être apte et habitué(e) à prendre en charge cliniquement, de façon professionnelle et efficace toute cardiopathie qui peut se présenter et toute complication reliée à une cardiopathie congénitale ou acquise. Il/elle doit posséder une expertise particulière en imagerie cardiaque avec une emphase particulière sur l'échographie cardiaque pré natale. Il/elle aura au moins deux ans de formation en imagerie cardiaque et/ou pratiqué dans cette discipline depuis plusieurs années. Il/elle doit maîtriser les récentes techniques d'échocardiographie (strain, échographie tri dimensionnelle). Idéalement, la capacité d'interpréter les examens scanner et d'IRM cardiaque et posséder une formation spécifique en hypertension artérielle pulmonaire serait un atout.

Le CHU Sainte-Justine est un hôpital principalement francophone et le/la candidat(e) doit posséder une maîtrise du français suffisante pour se faire comprendre de ses collègues et de ses patients dans cette langue.

Notre unité a à cœur de promouvoir l'enseignement de la cardiologie pédiatrique. Nous accueillons en effet de nombreux stagiaires en médecine (externes, résidents, fellows) et nous demandons au candidat/à la candidate d'être impliqué(e) dans l'enseignement aussi bien au chevet du patient que par cours formels ou universitaires.

Notre service souhaite également promouvoir la recherche clinique et fondamentale. Le/la candidat(e) aurait donc une sensibilisation à la recherche et aurait conduit ou participé à plusieurs projets de recherche.

Description du poste et des besoins de notre service

Le poste à remplir est un poste de clinicien à 80-90% du temps. En général, 10 à 20% du temps est libéré pour la recherche, l'enseignement et l'administration, cette proportion variant selon les périodes et les demandes adressées à notre service par nos nombreux correspondants.

Nos demandes spécifiques sont :

- Implanter de façon formelle les récentes techniques diagnostiques au sein de notre laboratoire, par exemple strain et échographie tridimensionnelle.
- Implanter les techniques et protocoles échocardiographiques émergeant selon les recommandations de la littérature médicale
- Organiser la formation du personnel paramédical pour améliorer les procédures de sédation dans le service d'échocardiographie.
- Organiser des projets de recherche originaux et collaboratifs tout en encadrant des stagiaires dans le domaine de la recherche.

Comme tous les cardiologues du service, le/la candidat(e) contribuera à la couverture des gardes en disponibilité en fonction des besoins du service. Il/elle participera à la préparation de la réunion médicochirurgicale hebdomadaire avec ses collègues échographistes.

Le/la candidat(e) devra également participer activement à l'enseignement de la cardiologie et de l'échographie cardiaque, au chevet et par des cours formels, aux apprenants de différents horizons. Il/elle sera également appelé(e) à être mentor d'étudiants du laboratoire d'échocardiographie notamment dans l'obtention de bourses de jumelage de fonds qui couvrent les salaires de nos fellows.

Il/elle devra s'impliquer dans plusieurs projets de recherche par an, dont certains collaboratifs avec d'autres institutions canadiennes, américaines ou européennes.

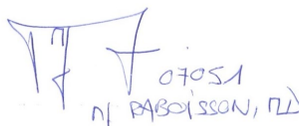
Application

Tout(e) candidat(e) intéressé(e) peut envoyer son curriculum vitae à la cheffe de service, Dre Marie Josée Raboisson, marie-josée.raboisson.med@ssss.gouv.qc.ca

La lettre de motivation devra comporter une description des projets futurs du/de la candidat(e) dans le service et ses centres d'intérêt sur le plan de la recherche et/ou de l'enseignement. Trois lettres de références sont également demandées et doivent être transmises directement à la cheffe de service, Dre Raboisson.

Pour plus de renseignement sur le CHU Sainte-Justine, svp vous référer au lien suivant

<https://www.chusj.org/Accueil>

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'MARIE-JOSÉE RABOISSON, M.D.' with some additional scribbles.

Marie-Josée Raboisson, M.D.
Cardiologue pédiatre
Professeure agrégée de clinique
Directrice du service de cardiologie
CHU Sainte-Justine

/jb