



## TECHNOLOGISTE MÉDICAL(E)

Dans la démarche OPTILAB, 11 grappes de laboratoires de biologie médicale ont été créées. Chaque grappe est composée d'un laboratoire serveur et de plusieurs laboratoires associés. La grappe de service Montréal CHUM comprend les laboratoires et centres hospitaliers suivants :

Centre hospitalier universitaire de Montréal (CHUM)

Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine

Institut de cardiologie de Montréal

CIUSSS de l'Est-de-l'île-de-Montréal (Hôpital Maisonneuve-Rosemont, Hôpital Santa-Cabrini, Institut universitaire en Santé mentale de Montréal)

CIUSSS du Nord-de-l'île-de-Montréal (Hôpital Fleury, Hôpital Jean-Talon, Hôpital du Sacré-Cœur, Hôpital Rivière-des-Prairies)

CIUSSS du Centre-Sud-de-l'île-de-Montréal (Hôpital Verdun, Hôpital Notre-Dame, Institut universitaire de gériatrie de Montréal)

### Poste sur la liste de rappel, possibilité de garantie d'heures (7 jours/quinzaine à Temps complet)

Le/la technologiste intervient directement auprès du patient en effectuant des prélèvements sanguins (sur les étages ou au centre de prélèvement) ou, indirectement, aux laboratoires, en analysant les différents types d'échantillons qui lui sont fournis.

Être technologiste médical(e) dans la grappe OPTILAB Montréal-CHUM c'est :

- ✓ Réaliser une gamme complète d'analyses de laboratoire générales, spécialisées et ultraspécialisées, à la fine pointe du progrès scientifique et technologique;
- ✓ Offrir les services de qualité optimale auxquels les médecins et les usagers s'attendent;
- ✓ Fournir, au moment opportun, des résultats d'analyses exacts et précis qui aideront les médecins dans le diagnostic et le traitement des maladies;
- ✓ Maintenir un haut niveau de compétence technique par un programme de formation continue qui vise à créer un climat de travail stimulant et valorisant;
- ✓ Accueillir des stagiaires de niveau collégial et universitaire dans les diverses disciplines du laboratoire et leur fournir la formation appropriée;
- ✓ Offrir un soutien technique à la réalisation de projets de recherche clinique.

### Exigences

- ✓ Détenir un diplôme d'études collégiales (DEC) en analyses biomédicales
- ✓ Être membre en règle de l'OPTMQ
- ✓ Capable d'effectuer des prélèvements (au centre de prélèvement et sur les étages de soins)
- ✓ Capacité à travailler en équipe
- ✓ Esprit analytique critique
- ✓ Être orienté vers le client

<https://chum.cvmanager.com/cvm5/displaydetail.aspx?tn=jobs&mode=view&recid=5042&lang=f&region=qc&tp1=jobdetail&preview=yes>

**JOINS-TOI  
À L'ÉQUIPE**

<https://www.chumontreal.qc.ca/carrieres>