



Communautés de pratique

Un modèle efficace pour stimuler la
recherche clinique

Q-CROC

Fondé il y a 16 ans par deux médecins visionnaires, Q-CROC est un organisme à but non lucratif spécialisé dans le domaine de l'oncologie. Nous améliorons les stratégies de recrutement, rendant la recherche clinique plus accessible aux patients atteints de cancer et aux professionnels de la santé. Grâce à notre outil novateur, OncoQuébec, nous simplifions la recherche d'essais cliniques et facilitons l'orientation des participants vers les équipes de recherche.

VISION

Contribuer à vaincre le cancer et à améliorer les soins de santé grâce à la recherche clinique

MISSION

Collaborer avec la communauté au sens large pour élaborer des solutions visant à optimiser le recrutement des participants et à améliorer la connaissance de la recherche clinique.

AVEC QUI TRAVAILLONS NOUS

- Les établissements de santé et les équipes de recherche
- Initiatives et organisations impliquées dans la lutte contre le cancer au Québec et à l'extérieur du Québec
- L'industrie pharmaceutique



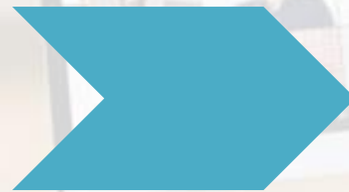
CoPs de Q-CROC : Besoins identifiés



Travail en silo



Processus de référencement hétérogènes



Nos communautés de pratique sont un moyen efficace pour **améliorer la communication** entre les principaux chercheurs du Québec et pour **simplifier le référencement des participants aux essais cliniques** entre les différents centres.



MOYENS MIS EN PLACE PAR Q-CROC POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS



Identifier un **leader** pour
chaque communauté



Organiser et
coordonner des
rencontres régulières



Créer des **canaux de
communication privés**
et conviviaux

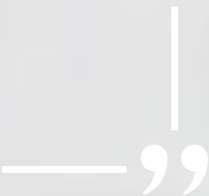


Présentation de la **liste des
essais cliniques ouverts** au
recrutement ou à **venir** dans
toute la province (OQ)



Thèmes

- Discussions sur les défis et les succès de recrutement
- Processus de référencement
- Présentation des projets de recherche en cours et à venir
- Partage de connaissances et demande d'avis





Gestion des communautés de pratique

90

Oncologie thoracique (RÉSOT)

Depuis: 2018
Leader: Dre Nathalie Daaboul (Hôpital Charles-LeMoynes)
Nombre de membres: 90

79

Gastrointestinal

Depuis: 2020
Leader: Dre Francine Aubin (CHUM)
Nombre de membres: 79

46

Gynécologique

Depuis: 2021
Leader: Dre Diane Provencher (CHUM)
Nombre de membres: 46

70

Neurologique

Depuis: 2022
Leader: Dr Jean-Paul Bahary (CHUM)
Nombre de membres: 70



Mélanome

Depuis: 2023
Leader: Dre Rahima Jamal (CHUM)
Nombre de membres: 43

43

Neurologie, radiologie & gynécologie

Depuis: 2023
Leader: Dr Jean-Paul Bahary (CHUM)
Nombre de membres: 30

30

Vessie

Depuis: 2024
Leader: Dr Wassim Kassouf (MUHC)
Nombre de membres: 46

46

Radiologie du sein

Depuis 2024
Leader: Dr Jean-Marc Bourque (CHUM)
Nombre de membres: 5

5

Génétique moléculaire

Depuis: 2024
Leader: Dr Alan Spatz (JGH)
Nombre de membres: 24

24



Pour me contacter:

Nawal Haddadi

Gestionnaire de réseau de recherche clinique

Q-CROC

nhaddadi@qcroc.ca