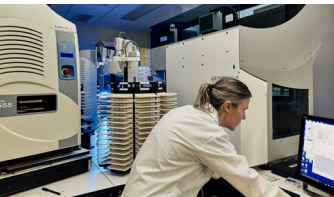


L'IRIC, situé au cœur du campus de l'Université de Montréal, fonctionne selon un modèle unique au Canada qui combine sous un même toit des activités de recherche fondamentale, un programme de formation universitaire et une équipe de valorisation de la recherche de sorte que ses découvertes permettent l'avancement du savoir ou puissent se traduire rapidement en nouvelles solutions thérapeutiques.



Une référence mondiale en recherche fondamentale et appliquée pour vaincre le cancer

Triple mission



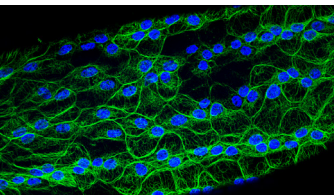
Recherche

Permettre aux chercheur(se)s de mieux comprendre et démystifier les mécanismes du cancer



Formation

Former les scientifiques de demain



Valorisation

Accélérer la découverte de nouveaux médicaments et de nouvelles thérapies

60+

scientifiques dédié(e)s à la découverte de médicaments (comprenant des chimistes médicinaux et des biologistes)

150+

jeunes scientifiques en formation annuellement

1 000+

publications scientifiques à ce jour; près de 80 par année

1

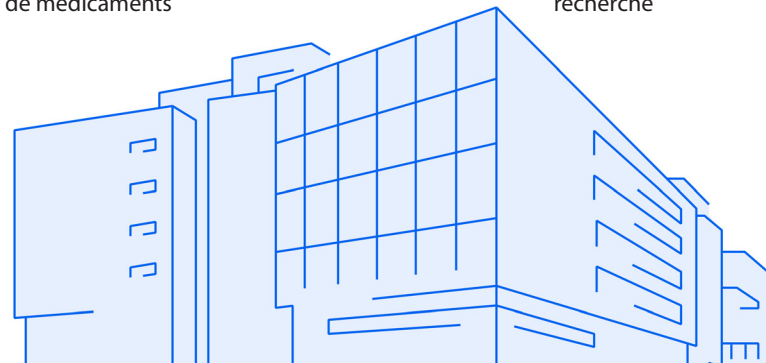
Unité de découverte de médicaments

400+

passionné(e)s

27

équipes de recherche



Philanthropie

Depuis sa création, l'IRIC a pu faire des pas de géants et se positionner comme chef de file en cancérologie grâce à de nombreuses subventions institutionnelles et dons majeurs, notamment de nos généreux philanthropes :

Dons de 10M \$ et plus

- Fondation Marcelle et Jean Coutu

Dons de 1M \$ et plus

- Fondation de Richard et Edith Strauss
- Fondation Famille Godin
- Fondation Famille Diane et Léon Gosselin
- Fondation Marcel et Rolande Gosselin

Chercheuses et chercheurs principaux

Les chercheurs et chercheuses de l'IRIC forment un groupe de scientifiques d'élite aux expertises multiples, incluant la médecine, la génétique, la biologie cellulaire, la biologie moléculaire, l'immunologie, la pharmacologie, la biochimie, la chimie, la physique et l'informatique.



Relève scientifique



L'IRIC participe activement à la formation de la prochaine génération de scientifiques en proposant une formation multidisciplinaire axée sur la recherche, un suivi personnalisé et un accès privilégié à des équipements technologiques de pointe.

IRICoR

IRICoR est un centre d'excellence en commercialisation et en recherche, basé à l'Institut de recherche en immunologie et en cancérologie (IRIC) de l'Université de Montréal. IRICoR arrime la recherche en milieu académique et le secteur biopharmaceutique pour accélérer la transformation de projets de découverte de médicaments en nouvelles thérapies, au bénéfice des patient(e)s.

En tant que partenaire de collaboration, IRICoR fait le lien entre les parties prenantes, bonifie l'accès aux ressources et assure un accompagnement à tous les niveaux.