

Le criblage moléculaire phénotypique révèle de nouveaux aspects du dialogue neuro-immunitaire dans le cancer colorectal



Pr Yannick Benoit Ph.D.

*Chercheur et Professeur Agrégé,
Département de Médecine Cellulaire et Moléculaire
et École des Sciences Pharmaceutiques
Faculté de Médecine,
Université d'Ottawa*

Pr Yannick Benoit est chercheur principal et professeur agrégé au Département de médecine cellulaire et moléculaire, ainsi qu'à l'École des sciences pharmaceutiques de l'Université d'Ottawa. Yannick a obtenu son doctorat en 2010 à l'Université de Sherbrooke. Il a également complété deux stages postdoctoraux : l'un en pharmacologie au Weill Cornell Medicine (New York) et l'autre en biologie des cellules souches et du cancer à l'Université McMaster. Yannick a rejoint l'Université d'Ottawa en 2017, où son équipe travaille au développement de nouvelles approches pharmacologiques ciblant des composantes clés de l'hétérogénéité cellulaire dans les tumeurs solides. Depuis le début de sa carrière indépendante, Yannick a reçu de nombreuses distinctions, notamment le Government of Ontario Early Researcher Award, le prix Carl Storm des Conférences de Recherche Gordon et le prix Gairdner pour chercheurs en début de carrière.



Le lundi 8 juin 2026
9h00



À l'IRCUS au local Z8-1049/1050