

Ipsen et IRICoR collaborent sur un programme d'oncologie en phase de recherche

- L'approche d'IRICoR en matière de recherche et de développement s'intègre parfaitement à la stratégie d'Ipsen d'identifier et de rechercher des actifs en phase préliminaire de recherche et développement avec une proposition de valeur unique.
- Les deux organisations reconnaissent la valeur que chacune apporte au partenariat. IRICoR apprécie l'approche engagée d'Ipsen envers l'actif, sa compréhension du business model et de la stratégie d'IRICoR, et leur alignement sur l'objectif du programme. Conscient du potentiel de l'actif d'IRICoR en oncologie, Ipsen a agi rapidement pour nouer ce partenariat.
- L'équipe de recherche de l'Institut de recherche en immunologie et en cancérologie (IRIC) de l'Université de Montréal travaille en étroite collaboration avec l'équipe de chimie médicinale de l'Unité de découverte de médicaments de l'IRIC afin d'assurer un rythme soutenu dans le développement du programme.
- IRICoR apprécie la rigueur de l'approche adoptée par Ipsen vis-à-vis de l'actif et est convaincu que son partenaire mettra tout en œuvre pour que les patients bénéficient du potentiel de cette molécule.

- **« Nous recherchons toujours un partenaire qui croit en la science autant que nous. Je suis convaincu de la détermination d'Ipsen envers ce programme, ce qui est de bon augure pour notre succès commun. »**
- **-- Steven Klein, Vice-Président, Business Development, IRICoR**