

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### **Ipsen, IRICoR et l'Université de Montréal concluent un accord avec option de licence pour un programme d'oncologie en phase de recherche**

**Paris (France) et Montréal (Canada), le 4 mai 2020** – Ipsen (Euronext : IPN ; ADR : IPSEY), groupe biopharmaceutique mondial de spécialité, IRICoR, centre pancanadien de commercialisation de la recherche en découverte de médicaments, et l'Université de Montréal, ont annoncé aujourd'hui avoir conclu un accord de collaboration conférant à Ipsen l'option d'acquiescer les droits mondiaux exclusifs d'un programme à fort potentiel en oncologie.

Sous la direction de l'unité de découverte de médicaments de l'Université de Montréal, basée à l'Institut de recherche en immunologie et en cancérologie, le programme actuellement en phase d'optimisation des têtes de série aura pour objectif de faire progresser ces composés jusqu'au stade de médicament candidat en phase de développement. L'Université de Montréal et IRICoR seront responsables de la conduite et du financement du programme de recherche jusqu'à l'exercice de l'option de licence. Le cas échéant, Ipsen assurera toutes les activités de développement et commercialisera le médicament candidat à l'échelle mondiale. Les modalités financières de l'accord, concernant notamment la recherche, le développement, l'atteinte d'étapes commerciales et les redevances, n'ont pas été communiquées.

« *La mission d'Ipsen est d'améliorer le quotidien des patients, à travers la mise en œuvre de sa stratégie de croissance. Le cœur de cette stratégie consiste à identifier des actifs à un stade de développement précoce et à poursuivre leur développement avec une proposition de valeur inégalée afin d'offrir de nouvelles thérapies aux patients atteints de cancer, de troubles neurologiques et de maladies rares,* » a déclaré Howard Mayer, Vice-Président Exécutif, Directeur de la Recherche et du Développement, Ipsen. « *Nous sommes très heureux de nous associer à IRICoR et à l'Université de Montréal, dont la réputation d'excellence scientifique en oncologie est reconnue à l'échelle internationale. Cette collaboration permettra de combiner leur solide expertise scientifique aux capacités de développement d'Ipsen pour faire progresser la prise en charge des patients en oncologie.* »

« *Nous sommes convaincus que ce partenariat a le potentiel d'apporter de nouvelles options thérapeutiques innovantes aux patients ayant d'importants besoins non satisfaits,* » a commenté le Docteur Steven Klein, Vice-Président, Développement des affaires, IRICoR. « *L'accélération du développement de nouvelles solutions en phase initiale en oncologie est cruciale pour réaliser notre mission de faire avancer plus rapidement la découverte et le développement de thérapies innovantes dans nos domaines cibles du cancer et des maladies connexes. C'est en travaillant avec des sociétés de premier plan comme Ipsen que nous pourrions offrir ces nouvelles options thérapeutiques aux patients souffrant d'un cancer.* »

#### **À propos d'IRICoR**

Centre pancanadien de commercialisation de la recherche en découverte de médicaments, IRICoR est un organisme à but non lucratif basé à l'Institut de recherche en immunologie et en cancérologie (IRIC) de l'Université de Montréal. Le mandat d'IRICoR est d'accélérer la découverte, le développement et la commercialisation de nouvelles thérapies en cancer et domaines connexes. Depuis 2008, IRICoR allie avec succès expertises d'affaires et recherche de pointe selon les standards de l'industrie. IRICoR investit et soutient des projets sélectionnés particulièrement novateurs assurant une transition efficace de la recherche fondamentale en potentielles nouvelles thérapies novatrices, par le biais de partenariats de codéveloppement avec l'industrie biopharmaceutique ou de création d'entreprises dérivées. IRICoR donne ainsi accès à des projets académiques et de l'industrie sélectionnés à son réseau d'experts et d'infrastructures de pointe en découverte de médicaments incluant un des plus grands groupes de chimie médicinale en milieu académique au Canada. Les sources de financement majeures d'IRICoR proviennent du Programme des centres d'excellence en commercialisation et en recherche (CECR) du gouvernement canadien, du Ministère de l'Économie et de l'Innovation du Québec (MEI) et des partenariats collaboratifs avec l'industrie biopharmaceutique. Pour information : [www.ircor.ca](http://www.ircor.ca)

## **À propos de l'Institut de recherche en immunologie et en oncologie de l'Université de Montréal**

Pôle de recherche et centre de formation ultramoderne, l'Institut de recherche en immunologie et en oncologie de l'Université de Montréal a été créé en 2003 pour élucider les mécanismes impliqués dans le cancer et accélérer la découverte de nouvelles thérapies plus efficaces contre cette maladie. L'IRIC fonctionne selon un modèle unique au Canada. Sa façon innovante d'envisager la recherche a déjà permis de réaliser des découvertes qui auront, au cours des prochaines années, un impact significatif dans la lutte contre le cancer. Pour information : [www.irc.ca](http://www.irc.ca)

## **À propos d'Ipsen**

Ipsen est un groupe biopharmaceutique mondial focalisé sur l'innovation et la médecine de spécialité. Le Groupe développe et commercialise des médicaments innovants dans trois domaines thérapeutiques ciblés – l'Oncologie, les Neurosciences et les Maladies Rares. L'engagement d'Ipsen en oncologie est illustré par son portefeuille croissant de thérapies visant à améliorer la vie des patients souffrant de cancers de la prostate, de tumeurs neuroendocrines, de cancers du rein et du pancréas. Ipsen bénéficie également d'une présence significative en Santé Familiale. Avec un chiffre d'affaires de plus de 2,5 milliards d'euros en 2019, Ipsen commercialise plus de 20 médicaments dans plus de 115 pays, avec une présence commerciale directe dans plus de 30 pays. La R&D d'Ipsen est focalisée sur ses plateformes technologiques différenciées et innovantes situées au cœur des clusters mondiaux de la recherche biotechnologique ou en sciences de la vie (Paris-Saclay, France ; Oxford, UK ; Cambridge, US). Le Groupe rassemble plus de 5 800 collaborateurs dans le monde. Ipsen est coté en bourse à Paris (Euronext : IPN) et aux États-Unis à travers un programme d'American Depositary Receipt (ADR : IPSEY) sponsorisé de niveau I. Pour plus d'informations sur Ipsen, consultez [www.ipсен.com](http://www.ipсен.com).

## **Avertissement Ipsen**

Les déclarations prospectives et les objectifs contenus dans cette présentation sont basés sur la stratégie et les hypothèses actuelles de la Direction. Ces déclarations et objectifs dépendent de risques connus ou non, et d'éléments aléatoires qui peuvent entraîner une divergence significative entre les résultats, performances ou événements effectifs et ceux envisagés dans ce communiqué. Ces risques et éléments aléatoires pourraient affecter la capacité du Groupe à atteindre ses objectifs financiers qui sont basés sur des conditions macroéconomiques raisonnables, provenant de l'information disponible à ce jour. L'utilisation des termes "croit", "envisage" et "prévoit" ou d'expressions similaires a pour but d'identifier des déclarations prévisionnelles, notamment les attentes du Groupe quant aux événements futurs, y compris les soumissions et décisions réglementaires. De plus, les prévisions mentionnées dans ce document sont établies en dehors d'éventuelles opérations futures de croissance externe qui pourraient venir modifier ces paramètres. Ces prévisions sont notamment fondées sur des données et hypothèses considérées comme raisonnables par le Groupe et dépendent de circonstances ou de faits susceptibles de se produire à l'avenir et dont certains échappent au contrôle du Groupe, et non pas exclusivement de données historiques. Les résultats réels pourraient s'avérer substantiellement différents de ces objectifs compte tenu de la matérialisation de certains risques ou incertitudes, et notamment qu'un nouveau produit peut paraître prometteur au cours d'une phase préparatoire de développement ou après des essais cliniques, mais n'être jamais commercialisé ou ne pas atteindre ses objectifs commerciaux, notamment pour des raisons réglementaires ou concurrentielles. Le Groupe doit faire face ou est susceptible d'avoir à faire face à la concurrence des produits génériques qui pourrait se traduire par des pertes de parts de marché. En outre, le processus de recherche et développement comprend plusieurs étapes et, lors de chaque étape, le risque est important que le Groupe ne parvienne pas à atteindre ses objectifs et qu'il soit conduit à renoncer à poursuivre ses efforts sur un produit dans lequel il a investi des sommes significatives. Aussi, le Groupe ne peut être certain que des résultats favorables obtenus lors des essais pré cliniques seront confirmés ultérieurement lors des essais cliniques ou que les résultats des essais cliniques seront suffisants pour démontrer le caractère sûr et efficace du produit concerné. Il ne saurait être garanti qu'un produit recevra les homologations nécessaires ou qu'il atteindra ses objectifs commerciaux. Les résultats réels pourraient être sensiblement différents de ceux annoncés dans les déclarations prévisionnelles si les hypothèses sous-jacentes s'avèrent inexactes ou si certains risques ou incertitudes se matérialisent. Les autres risques et incertitudes comprennent, sans toutefois s'y limiter, la situation générale du secteur et la concurrence ; les facteurs économiques généraux, y compris les fluctuations du taux d'intérêt et du taux de change ; l'incidence de la réglementation de l'industrie pharmaceutique et de la législation en matière de soins de santé ; les tendances mondiales à l'égard de la maîtrise des coûts en matière de soins de santé ; les avancées technologiques, les nouveaux produits et les brevets obtenus par la concurrence ; les problèmes inhérents au développement de nouveaux produits, notamment l'obtention d'une homologation ; la capacité du Groupe à prévoir avec précision les futures conditions du marché ; les difficultés ou délais de production ; l'instabilité financière de l'économie internationale et le risque souverain ; la dépendance à l'égard de l'efficacité des brevets du Groupe et autres protections concernant les produits novateurs ; et le risque de litiges, notamment des litiges en matière de brevets et/ou des recours réglementaires. Le Groupe dépend également de tierces parties pour le développement et la commercialisation de ses produits, qui pourraient potentiellement générer des redevances substantielles ; ces partenaires pourraient agir de telle manière que cela pourrait avoir un impact négatif sur les activités du Groupe ainsi que sur ses résultats financiers. Le Groupe ne peut être certain que ses partenaires tiendront leurs engagements. À ce titre, le Groupe pourrait ne pas être en mesure de bénéficier de ces accords. Une défaillance d'un de ses partenaires pourrait engendrer une baisse imprévue de revenus. De telles situations pourraient avoir un impact négatif sur l'activité du Groupe, sa situation financière ou ses résultats. Sous réserve des dispositions légales en vigueur, le Groupe ne prend aucun engagement de mettre à jour ou de réviser les déclarations prospectives ou objectifs visés dans le présent communiqué afin de refléter les changements qui interviendraient sur les événements, situations, hypothèses ou circonstances sur lesquels ces déclarations sont basées. L'activité du Groupe est soumise à des facteurs de risques qui sont décrits dans ses documents d'information enregistrés auprès de l'Autorité des Marchés Financiers. Les risques et incertitudes présentés ne sont pas les seuls auxquels le Groupe doit faire face et le lecteur est invité à prendre connaissance du Document de Référence 2018 du Groupe, disponible sur son site web ([www.ipсен.com](http://www.ipсен.com)).

## **Pour plus d'informations**

### **IRICoR and IRIC/UdeM - Media**

Catherine Cardinal  
Head, Communication and Media Relations  
+1 514 343 6111, ext. 41299  
[catherine.cardinal@umontreal.ca](mailto:catherine.cardinal@umontreal.ca)

### **Ipsen - Médias**

Christian Marcoux, M.Sc.  
Senior Vice President, Communication Globale Groupe  
+33 (0)1 58 33 67 94  
[Christian.marcoux@ipsen.com](mailto:Christian.marcoux@ipsen.com)

### **Ipsen Communauté financière**

Eugenia Litz  
Vice-Présidente Relations Investisseurs  
+44 (0) 1753 627721  
[Eugenia.litz@ipsen.com](mailto:Eugenia.litz@ipsen.com)

Fanny Allaire  
Directeur, Ipsen France Hub, Communication Globale  
Groupe  
+33 (0)1 58 33 58 96  
[Fanny.allaire@ipsen.com](mailto:Fanny.allaire@ipsen.com)

Myriam Koutchinsky  
Responsable Relations Investisseurs  
+33 (0)1 58 33 51 04  
[Myriam.koutchinsky@ipsen.com](mailto:Myriam.koutchinsky@ipsen.com)