

Minoryx Therapeutics nomme Didier Le Normand aux postes de Directeur Financier du groupe et de Directeur Général de la filiale belge

Mataró, Barcelone (Espagne) et Charleroi (Belgique), le 12 mars 2019 - Minoryx Therapeutics, une société spécialisée dans le développement de nouveaux médicaments contre des maladies orphelines, annonce aujourd'hui la nomination de Didier Le Normand en tant que Directeur Financier du groupe, et en tant que Directeur Général de la filiale belge qui a récemment été créée.

Didier Le Normand a démarré sa carrière dans la banque aux Etats-Unis et en France. Il a ensuite poursuivi une longue carrière internationale dans la finance et les opérations, ainsi que sur des fusions et acquisitions pour des sociétés publiques et privées, en particulier dans le domaine de la santé et des nouvelles technologies. Il a été Directeur Finance et Opérations Europe Nord-Ouest chez Leica Microsystems. Par la suite, il a occupé les postes de Directeur Général Finance et Opérations de plusieurs PME industrielles ainsi que de sociétés de biotechnologie et de technologie médicale en Europe. Parmi ces dernières, Novagali Pharma (France, ophtalmologie, cédée à Santen Pharma Japan en 2011), Cellnovo (Royaume-Uni et France, système de gestion mobile du diabète) et plus récemment STAT-DX (Espagne, plateforme et tests de diagnostic moléculaire, cédée à Qiagen en 2018).

« Nous sommes heureux d'accueillir Didier Le Normand au poste de Directeur Financier du groupe et de Directeur Général de la filiale belge récemment créée », souligne Marc Martinell, Directeur Général de Minoryx. « A ce poste de direction, sa grande expérience de la finance et des opérations ainsi que de la gouvernance vont permettre de renforcer notre management. Je me réjouis de travailler étroitement avec Didier afin de faire progresser la société vers l'étape cruciale et passionnante de son développement. »

« C'est pour moi un grand plaisir de rejoindre Minoryx Therapeutics a un moment clé et prometteur du développement de son portefeuille de médicaments innovants dans le SNC. Avec le plein soutien du Conseil d'Administration, je me réjouis de l'opportunité de collaborer avec Marc et toute l'équipe pour atteindre les prochaines étapes stratégiques et contribuer au développement des activités de la filiale belge », ajoute Didier Le Normand.

« Nous sommes ravis de l'arrivée d'un Directeur Financier expérimenté pour le groupe. Il jouera également un rôle majeur en tant que Directeur Général pour la toute jeune filiale belge », ajoute Philippe Monteyne du fond belge Fund+, qui a piloté la récente levée de fonds de Serie B de Minoryx.

Le principal candidat médicament de Minoryx, le MIN-102, est un nouvel agoniste sélectif du PPAR gamma, biodisponible par voie orale. Il a montré *in vivo* un profil de supériorité dans les maladies du système nerveux central (SNC) et une bonne efficacité. MIN-102 fait également l'objet d'un essai clinique de phase II/III pour le traitement de l'adrénomyélonuropathie (AMN) et d'un essai clinique de phase II dans l'ataxie de Friedreich.



A propos de MIN-102

MIN-102 est un nouvel agoniste sélectif du PPAR gamma, biodisponible par voie orale et qui pénètre dans le cerveau. Il est capable d'engager le récepteur cible aux niveaux requis pour être efficace dans le système nerveux central (SNC). La société a obtenu une preuve de concept préclinique robuste dans des modèles animaux pour plusieurs pathologies qui déclenchent une réaction en chaîne conduisant à un dysfonctionnement mitochondrial, un stress oxydatif, une neuroinflammation, une démyélinisation et une dégénérescence axonale. MIN-102 pourrait traiter plusieurs maladies du SNC, y compris des maladies orphelines comme l'ALD (adréno-leucodystrophie liée à l'X) et l'ataxie de Friedreich. La société a mené avec succès une étude de phase I confirmant que MIN-102 était bien toléré et qu'il était capable de franchir la barrière hémato-encéphalique et d'engager le PPAR gamma dans les maladies du SNC, confirmant les résultats obtenus dans les études précliniques. MIN-102 a reçu la désignation de médicament orphelin pour le traitement de l'ALD en Europe et aux États-Unis.

A propos de Minoryx Therapeutics

Minoryx est une société de biotechnologie au stade clinique qui développe de nouveaux traitements pour les maladies orphelines du SNC avec un besoin médical fort, comme l'ALD ou l'ataxie de Friedreich. MIN-102 est le principal candidat médicament de la société. Minoryx est dirigée par un groupe d'experts en découverte et développement de médicaments, avec plusieurs décennies d'expérience dans l'industrie biotech et pharmaceutique. La société est financée par un syndicat d'investisseurs expérimentés et bénéficie du soutien d'autres organisations. Basée en Espagne et en Belgique, Minoryx a été fondée en 2011 et a levé au total 50 millions d'euros.

www.minoryx.com

Contacts presse et Analystes

Andrew Lloyd & Associates
Kübra Somuncu – Juliette dos Santos
kubra@ala.com / juliette@ala.com
+ 33 1 56 54 07 00
@ALA_Group
