



Bioxodes lève 12 millions d'euros lors d'un tour de Série A

Ce tour de table va permettre à la société biopharmaceutique de poursuivre le développement clinique de son candidat-médicament dans l'hémorragie intracérébrale

Le recrutement du premier patient dans l'étude clinique de preuve de concept de phase IIa est prévu avant la fin du dernier trimestre 2023

Gosselies, Belgique, le 21 novembre 2023 – Bioxodes SA, société biopharmaceutique spécialisée dans le développement de nouvelles thérapies pour la prévention et le traitement de maladies thrombo-inflammatoires, annonce aujourd'hui avoir finalisé une levée de fonds de Série A à hauteur de 12 millions d'euros auprès de ses investisseurs historiques. Ce financement est composé de 8,6 millions d'euros en capital et 3,4 millions d'euros en financement non dilutif auprès de la Région wallonne. Bioxodes avait précédemment levé 27 millions d'euros en capital et subsides, ce qui porte le total levé par la société depuis sa création à 39 millions d'euros.

Les fonds permettront de poursuivre le développement clinique du principal candidat-médicament de Bioxodes, Ir-CPI, dans l'hémorragie intracérébrale (HIC) jusqu'à la fin de la phase IIa. Ils serviront également aux nouveaux développements de R&D préclinique basés sur l'activité d'Ir-CPI sur les neutrophiles, composants clés du processus neuro-inflammatoire.

« Nous sommes ravis de passer cette nouvelle étape stratégique pour Bioxodes qui va nous permettre de générer des données cliniques de sécurité et d'efficacité pour notre candidat-médicament dans l'hémorragie intracérébrale », déclare Marc Dechamps, CEO de Bioxodes. « Je souhaite particulièrement remercier nos investisseurs historiques pour leur soutien renouvelé. Notre objectif est de poursuivre le développement de notre programme clinique avec le lancement d'une étude d'efficacité de phase 2b prévue en 2025. En vue de cette étape importante, nous sommes en cours de préparation pour un tour de financement de Série B au deuxième trimestre 2024. »

« Je suis fier de cette nouvelle levée pour Bioxodes », déclare Pierre Detrixhe, président du conseil d'administration chez Bioxodes. « Le candidat-médicament développé par la société a un grand potentiel pour les patients souffrant d'une HIC. Les données cliniques qui seront récoltées lors de l'essai de phase IIa seront essentielles pour les prochaines étapes de financement de la société, notamment la phase IIb à venir. »

« Cette levée est une étape importante pour l'avancement clinique d'Ir-CPI. Aucun traitement n'est actuellement disponible suivant l'apparition de l'hémorragie intracérébrale », indique Hans Warrinnier, directeur médical chez Bioxodes. « Notre candidat-médicament vient donc répondre à un important besoin médical non satisfait identifié par les experts cliniques dans cette indication. La génération de données cliniques dans l'HIC sera un important pas en avant pour l'avenir du traitement de cette affection. »

Les accidents vasculaires cérébraux (AVC) sont à l'heure actuelle la première cause d'invalidité dans le monde et la deuxième cause de décès. [Des données datant de 2022](#) montrent que le risque de faire un AVC a augmenté de 50 % au cours des 20 dernières années. On estime qu'une personne sur quatre souffrira d'un AVC au cours de sa vie. Chaque année, [plus de 3,4 millions de personnes souffrent d'une HIC](#), ce qui représente plus de 28 % de tous les AVC au niveau mondial.



Conseil juridique : cabinet CEW-Partners - Maître Francine Messinne

A propos d'Ir-CPI

Ir-CPI est un candidat-médicament d'une nouvelle classe thérapeutique. Grâce à son mode d'action unique et totalement différencié, il empêche à la fois la formation de caillots sanguins non souhaités sans l'augmentation des risques de saignements (action sur les facteurs XIa et XIIa). Il empêche également la survenue d'événements neuro-inflammatoires critiques, dans l'hémorragie intracérébrale, en bloquant l'activation des neutrophiles. Ce produit, dérivé de la salive de la tique, peut devenir le premier anti-thrombo-inflammatoire injectable utilisable dans les premières 72 heures chez les patients souffrant d'une hémorragie cérébrale. Le marché sous une forme injectable d'une telle molécule, utilisée essentiellement en milieu hospitalier, est estimé à plus d'un milliard de dollars par année.

A propos de Bioxodes SA

Bioxodes se consacre au développement de thérapies innovantes pour la prévention et le traitement des maladies thrombotiques et inflammatoires. Depuis sa création en 2013, Bioxodes développe son programme phare basé sur la molécule Ir-CPI. Ce candidat-médicament est le premier d'une nouvelle classe de solutions thérapeutiques pour les patients atteints de maladies thrombo-inflammatoires. Basée à Gosselies (Belgique), la société a levé à ce jour 39 millions d'euros auprès de fonds d'investissement belges et de business angels, dont 8,5 millions d'euros de financement non dilutif auprès de la Région wallonne. Bioxodes détient des brevets délivrés et en instance liés à Ir-CPI à l'échelle mondiale.

www.bioxodes.com

Contact presse et analystes

Andrew Lloyd & Associates

Juliette Schmitt / Matthew Gomer

juliette@ala.associates – matthew@ala.associates

FR : +33 1 56 54 07 00
