



Novagali Pharma boucle un second tour de financement de 14,2 millions d'Euros

Cette levée de fond vise notamment à financer les essais cliniques des produits ophtalmologiques de Novagali Pharma et à développer les nouvelles applications de sa technologie

Évry, le 20 septembre 2004 – Novagali Pharma, société de biotechnologie spécialisée dans les procédés innovants d'administration de médicaments (*drug delivery*), annonce aujourd'hui la finalisation d'un nouveau tour de financement à hauteur de 14,2 millions d'Euros. À cette occasion, Edmond de Rothschild Investment Partners et Siparex Ventures rejoignent les investisseurs antérieurs de Novagali : CDC Entreprises Innovation, Auriga Ventures, 1.2.3. Multinova (1.2.3. Ventures), le Fonds de Co-Investissement pour les Jeunes Entreprises –CDC-PME) et Tech'Invest (CPR-Private Equity – groupe Crédit Agricole).

Depuis sa création, Novagali Pharma a ainsi réuni 17,98 millions d'Euros, avec une première levée de 3,78 millions d'Euros réalisée en 2000 (CDC, Auriga) et cette seconde levée de 14,2 millions d'Euros, réalisée en deux étapes : 5 millions d'Euros en novembre 2003 (CDC, Auriga, 1.2.3 Ventures, FCJE et CPR Private Equity) et 9,2 millions d'Euros en septembre 2004 (CDC, Auriga, 1.2.3 Ventures, FCJE, Rothschild et Siparex).

Ce nouveau tour de table a pour objectif prioritaire de financer les essais cliniques d'une série de produits développés par Novagali Pharma pour le traitement de maladies ophtalmiques affectant les segments antérieurs (syndrome de l'œil sec et glaucome) et postérieurs (dégénérescence maculaire liées à l'âge, rétinopathie diabétique) de l'œil. D'ores et déjà deux essais cliniques de Phase II ont démarré en ophtalmologie. Une partie de ces ressources sera également affectée à l'accélération du développement de produits pour d'autres pathologies ophtalmiques, mais aussi en cancérologie avec notamment une étude clinique de phase I, sur le point de démarrer pour une formulation orale du Paclitaxel (le Paclitaxel est utilisé dans le traitement de certains cancers du sein, de l'ovaire et de certains cancers du poumon.).

Pour Jérôme Martinez, président du directoire de Novagali Pharma : « L'ampleur de ce nouveau tour de table est une confirmation très encourageante de la pertinence de notre approche technologique : l'administration de médicaments par nanoémulsion cationique. Non seulement nous allons pouvoir accélérer le développement clinique de Cationorm notre produit phare pour le traitement de l'œil sec, mais en plus, nous allons pouvoir amplifier notre R&D pour le traitement d'autres pathologies. Plusieurs produits sont déjà dans notre pipeline et vont pouvoir bénéficier de ce nouveau financement pour accélérer leur développement clinique ».

Raphaël Wisniewski, qui rejoint le conseil de surveillance de Novagali Pharma en tant que représentant de Edmond de Rothschild Investment Partners, déclare : « L'attrait du projet de Novagali Pharma réside dans l'utilisation d'une technologie mature permettant déjà le développement d'un certain nombre de projets au stade clinique tout en préparant une deuxième phase de montée en puissance avec des projets sophistiqués liés à des pathologies pour lesquelles la demande croissante des patients et des praticiens reste insatisfaite. La croissance de Novagali Pharma semble également

assurée grâce au développement continu de nouvelles applications potentielles, définies avec des ophtalmologistes leaders de niveau international ».

Paul Tholly de Siparex Ventures ajoute : « Les résultats récents obtenus en clinique comme la mise au point de nouveaux projets, nous ont convaincu de participer de façon importante à ce deuxième tour de financement. Parmi les autres critères retenus : la robustesse de la technologie issue d'un développement minutieux, des projets ciblés et à fort potentiel commercial, la validation du procédé au niveau semi industriel pour la production, ou encore des programmes de collaboration en cours de constitution avec de grands laboratoires pharmaceutiques ».

À propos de Novagali Pharma <http://www.novagali.com> :

Novagali Pharma, société de biotechnologies basée au Génomipôle d'Evry, développe des systèmes innovants de drug delivery avec un focus en ophtalmologie et en oncologie. Créée en 2000, Novagali Pharma dispose d'ores et déjà de plusieurs produits en phase d'essais cliniques (phase I et II) parmi lesquels des émulsions ophtalmiques pour le traitement du syndrome de sécheresse oculaire et un anticancéreux administré par voie orale.

La technologie est basée sur l'utilisation de nano-émulsions cationiques. L'originalité de cette technologie repose notamment sur le fait de conférer une charge positive aux gouttelettes d'émulsion. Grâce à cette charge positive, les gouttelettes d'émulsion sont attirées par toutes les membranes biologiques qui sont, elles, chargées négativement. Ces nano-émulsions, dont les gouttelettes d'huile mesurent environ 150 nanomètres, permettent la formulation de molécules tout en améliorant leur absorption et efficacité. Cette plate-forme technologique offre de nombreuses applications notamment pour l'administration ophtalmique, orale, injectable et dermatologique, et ce dans de nombreux domaines thérapeutiques.

D'autres développements sont en cours notamment concernant le traitement de certaines pathologies de la rétine, comme la DMLA (dégénérescence maculaire liée à l'âge), qui sont en forte progression et dont le risque est la cécité.

Contact Presse / Analystes

NOVAGALI

Andrew Lloyd & Associates

Gilles Petitot (gilles@ala.com) - Guillaume Zeller (guillaume@ala.com)

55 rue Boissonade - 75014 – Paris

Tel : 01 56 54 07 00 – Fax : 0 56 54 07 01

EDMOND DE ROTHSCHILD INVESTMENT PARTNERS

Raphaël Wisniewski

Tel : 01 40 17 25 25

SIPAREX VENTURES

Paul Tholly – Olivier Younes

Tel : 01 53 93 02 20
