



Cytheris annonce un second tour de table de 24,3 millions d'euros (30,7 millions de dollars)

La société spécialisée en immuno-modulation compte utiliser ces fonds pour faire entrer l'Interleukine 7 (IL-7) en phase II en France et aux Etats-Unis et pour compléter le développement préclinique de son nouvel activateur de cellules NKT et dendritiques

Paris, le 25 octobre 2006 - Cytheris, une société biopharmaceutique spécialisée dans l'immuno-modulation, annonce aujourd'hui avoir levé 24,3 millions d'euros (environ 30,7 millions de dollars) lors de son second tour de table. Ce nouveau tour international va permettre à Cytheris de compléter les essais cliniques qui ont actuellement lieu sur IL-7 en France et aux Etats-Unis, ainsi que de faire entrer cette molécule en essais cliniques de phase II. Les fonds devraient aussi permettre de conclure le développement préclinique d'une nouvelle molécule candidate choisie sur une plate-forme d'activateurs des cellules NKT et dendritiques.

Pour ce second tour, Cytheris a attiré deux nouveaux investisseurs : CDC Entreprises Innovation, une filiale de CDC Entreprises (France), qui a mené le tour, et ABN AMRO Capital Life Sciences (Pays-Bas). Les investisseurs historiques ont également participé : AXA Private Equity (France), Bioam (France), Crédit Agricole Private Equity (France), T2C2/Bio 2000 (Canada) et la Caisse de Dépôt et Placement du Québec (CDPQ) (Canada). Jones Day Paris a servi de conseil juridique pour la transaction.

« Cette levée de fonds montre que nos investisseurs font confiance à notre approche qui consiste à développer de nouveaux agents pour soutenir et améliorer la réponse immunitaire dans des maladies graves comme le sida, l'hépatite C et le cancer, » indique Michel Morre, PDG de Cytheris. « Nous sommes ravis d'accueillir deux nouveaux investisseurs prestigieux, ainsi que de bénéficier du soutien renouvelé de nos investisseurs historiques. »

« En se focalisant sur le développement de quelques projets seulement, ceux qui ont une grande chance d'aboutir et un potentiel de blockbuster, Cytheris a depuis l'origine adhéré à un business modèle qui a largement fait ses preuves dans le passé. Plus de 50 patients traités dans des études cliniques significatives ont confirmé l'excellente tolérance clinique et l'impressionnante activité de l'IL-7. Selon nous, la plupart des immunothérapies actives ou passives ciblant ces maladies graves (HIV, HCV, Cancer) auront besoin du renfort de l'IL-7 afin d'augmenter le nombre de lymphocytes T disponibles pour la réponse immunitaire. » ajoute Michel Morre.

« Cytheris a obtenu des soutiens internationaux, en accueillant des investisseurs Canadiens et Hollandais dans ce tour de table, tout en maintenant la participation active de ses investisseurs historiques, » souligne Jean-Jacques Bertrand, Président du Conseil de surveillance de Cytheris. « Ce profil international nous convient parfaitement puisque la société souhaite compléter

son développement clinique en Europe et aux Etats-Unis et amener l'IL-7 en phase II. »

« Pour nous, Cytheris est une société très prometteuse, » insiste Jean-Christophe Renondin, associé principal chez CDC Entreprises. « Les candidats médicaments de la société sont appuyés par d'excellentes références scientifiques et leurs domaines d'application sont vastes, allant du sida au cancer en passant par l'hépatite C. Il existe à l'heure actuelle de nombreux besoins médicaux non satisfaits pour ces pathologies. Le programme-phare de Cytheris, basé sur l'IL-7, peut créer une véritable avancée thérapeutique dans le traitement de ces maladies. »

« La qualité des lymphocytes T des patients traités par l'IL-7 est impressionnante, » précise Bart Bergstein, Directeur Exécutif chez ABN AMRO Capital Life Sciences. « Il nous semble évident que ce produit va permettre de débloquent l'énorme potentiel des thérapies immunitaires contre le sida, l'hépatite C et le cancer. Notre investissement dans la société Cytheris est en ligne avec notre stratégie qui consiste à chercher des sociétés développant des produits ayant un fort potentiel thérapeutique. »

A propos de Cytheris

Cytheris est une société biopharmaceutique française centrée sur la recherche et le développement de molécules innovantes, pivots de l'immuno-modulation. Ces médicaments visent à reconstituer, renforcer ou moduler l'activité du système immunitaire de patients atteints de pathologies graves et dont le pronostic vital est menacé.

La molécule phare de la société est l'Interleukine-7 recombinante (rIL-7). Elle détient également une seconde famille de produits, basée sur les ligands activant les cellules NKT et dont la licence a été accordée par New York University, Aaron Diamond AIDS Research Center et City University of New York. Cytheris dispose d'un impressionnant réseau de partenaires industriels et académiques tant en Europe qu'en Amérique du Nord. Fondée en 1999, la société compte aujourd'hui une vingtaine d'employés hautement qualifiés répartis entre l'Europe et les Etats-Unis. Basée à Issy les Moulineaux (Paris, France), Cytheris a une filiale à Rockville (MD-USA).

www.cytheris.com

A propos de CDC Entreprises Innovation :

CDC Entreprises Innovation (CDC EI), filiale de CDC Entreprises, intervient en capital-risque dans des sociétés de haute technologie à fortes perspectives de croissance. Ses secteurs privilégiés d'investissement sont les sciences de la vie, les technologies de l'information et de la communication et les semi-conducteurs. CDC Entreprises Innovation gère plus de 365 millions d'euros avec une équipe de neuf investisseurs. Les investissements de CDC Entreprises Innovation dans le domaine des sciences de la vie incluent : Bioring, Xytis, Scynexis, Targacept, and Zealand Pharma.

www.cdcentreprises.fr

A propos d'ABN AMRO Capital Life Sciences :

ABN AMRO Capital Life Sciences (AAC LS) finance des entreprises de biotechnologie qui développent des technologies de classe internationale, avec un accent particulier sur les produits potentiels. L'équipe d'AAC LS s'intéresse plus particulièrement aux sociétés qui développent des médicaments et ont des programmes innovants, tout en étant capables de démontrer la supériorité de leurs molécules en développement par rapport aux traitements actuels. www.capital.abnamro.com

A propos de Bioam :

Doté de 51 millions d'euros Bioam est un fonds commun de placement à risque géré par Bioam Gestion SA dédié au financement initial des sociétés de biotechnologies à fort potentiel de croissance issues de la recherche française publique ou privée. www.bioam.fr

A propos de Crédit Agricole Private Equity :

Crédit Agricole Private Equity, société de gestion agréée AMF de Crédit Agricole s.a., est dédié aux prises de participations directes dans des entreprises non cotées.

Acteur généraliste du private equity, Crédit Agricole Private Equity regroupe 40 investisseurs organisés autour de plusieurs métiers (Capital Développement & Transmission, Capital Risque, Marché Secondaire, Mezzanine, Energies renouvelables, Infrastructures en PPP...) et gère 1,5 Md € sous la forme de FCPR, SICAR, FCPI et SCR. Les investissements de l'équipe Capital Risque en Sciences de la vie incluent Biolipox, Diatos, METabolic Explorer, Fovea Pharmaceuticals,... www.ca-privateequity.com

À propos de T2C2 :

T2C2 (Transfert de Technologie, Commercialisation, Capital) a pour mission l'identification de projets de R&D en sciences de la vie provenant de centres de recherche privés ou publics et de les développer pour qu'ils deviennent des entreprises durables. Le deuxième fonds de démarrage, T2C2/Bio 2000 de 104M\$, comprend un portefeuille d'une douzaine de compagnies dont la moitié sont en études cliniques chez l'homme. www.t2c2capital.com

Contact presse et analystes : Andrew Lloyd & Associates

Gilles Petitot - Juliette dos Santos

gilles@ala.com - juliette@ala.com

Tel: 33 1 56 54 07 00
