



Communiqué de Presse / Communiqué de Presse

Pour diffusion immédiate

CYTOMICS SYSTEMS ANNONCE LA NOMINATION DU DR BERNARD CAMBOU AU POSTE DE PRESIDENT DU DIRECTOIRE

La société biopharmaceutique spécialisée dans la découverte et le développement de médicaments qui contrôlent la dégradation des protéines nomme également Thierry Hercend Président du Conseil de Surveillance.

Gif-sur-Yvette (France), le 26 février, 2007 - CYTOMICS SYSTEMS, société biopharmaceutique spécialisée dans la découverte et le développement de candidats médicaments fondés sur le contrôle des mécanismes de dégradation des protéines a annoncé aujourd'hui la nomination du Dr Bernard Cambou, comme Président du Directoire, en remplacement du Docteur Dominique Thomas. Ce dernier, fondateur de la société en 2000, demeure consultant pour la société. Dans le même temps, la société a nommé le Pr. Thierry Hercend, expert mondialement reconnu dans le domaine des médicaments oncologiques, au poste de Président du Conseil de Surveillance.

« *Bernard Cambou vient apporter à CYTOMICS SYSTEMS de très belles compétences en matière de structuration d'entreprises, de business development et de mobilisation de moyens financiers après avoir passé 12 années aux Etats-Unis dans ce domaine* », a affirmé Gilles Nobécourt, directeur associé, responsable du pôle Sciences de la Vie, chez Edmond de Rothschild Investment Partners.

« *La désignation du Pr. Thierry Hercend en qualité de Président du Conseil de Surveillance traduit une volonté forte de construire un riche portefeuille de produits dans le domaine de l'oncologie, sur la base de la plate-forme propriétaire de criblage de la voie ubiquitine proteasome* », a déclaré le Dr Philippe Pouletty, directeur général de Truffle Venture.

« *Nous nous félicitons de l'arrivée de MM Cambou et Hercend à un moment clé pour le développement de CYTOMICS SYSTEMS* », a ajouté Beatrice Llibat, chargée d'affaires biotech de SG Asset Management AI.

De 2004 à décembre 2006, le Dr Bernard Cambou a dirigé la société StageMark, basée en Pennsylvanie et fondée avec deux chercheurs cliniciens (rhumatologues) de l'Université de Pittsburg. Auparavant, il a travaillé au sein de la société de capital-risque Birchmere Ventures à Pittsburg, spécialisée dans les Sciences de La Vie, en partenariat avec la firme Bay City Capital, située à San Francisco. Avant son expérience dans le capital-risque, Bernard a été vice-président en charge du business-développement de Human Genome Sciences. Il a rejoint HGS en 2000 après l'acquisition pour 125 M\$ de Principia Pharmaceuticals, une spin-off d'Aventis, qu'il a co-fondé en 1999. Avant cette date, il a occupé différents postes dans la recherche et le business-développement chez Aventis en France, au Japon et aux Etats-Unis où il s'est installé en 1995. Post-doc de l'Institut Pasteur et diplômé de l'Université des Technologies de Compiègne, il a, au début des années 80, passé deux années au MIT (Massachusetts Institute of Technology). Il est enfin titulaire d'un MBA de l'ESSEC.

Le Pr Thierry Hercend apporte quant à lui plus de 20 années d'expériences académiques et industrielles sur de nombreuses spécialités thérapeutiques notamment les maladies infectieuses, le cancer et les maladies auto-immunes. De 2002 à 2006, Thierry a été vice-président d'Aventis, chargé de la recherche en oncologie. De 1998 à 2002, il fut « VP Research Europe » pour Vertex Pharmaceuticals. Auparavant, il fut directeur de la R&D au sein du LFB (Laboratoire Français du Fractionnement et des Biotechnologies) et il a occupé plusieurs fonctions de direction au sein de Roussel Uclaf. Avant de rejoindre l'industrie pharmaceutique, le Pr Thierry Hercend a occupé de nombreux postes dans le monde académique, notamment la direction des Laboratoires d'Héματο-Immunologie à l'Institut du Cancer-Gustave Roussy ; il fut également directeur de l'unité INSERM 333, professeur d'immunologie à l'École de Médecine (Paris XII). Il est l'auteur de plus de 120 publications scientifiques dans le domaine de l'immunologie des tumeurs, les maladies auto-immunes et la transplantation. Le Pr Thierry Hercend est titulaire d'un doctorat de l'Université de Paris.

Bernard Cambou, nouveau PRESIDENT DU DIRECTOIRE de CYTOMICS SYSTEMS a expliqué : « *Je souhaite remercier de tout coeur le docteur Dominique Thomas pour l'ensemble de ses réalisations, lesquelles ont abouti à deux programmes de candidat médicaments prometteurs. CYTOMICS SYSTEMS doit maintenant effectuer sa transition et passer d'une société de R&D à une solide société de produits visant les infections fongiques et le domaine de l'oncologie. Nous allons nous attacher à renforcer les réseaux internationaux de la société et générer la meilleure valeur possible pour l'ensemble des découvertes issues de sa recherche.* »

À propos de CYTOMICS SYSTEMS

CYTOMICS SYSTEMS est une société biopharmaceutique spécialisée dans la découverte et le développement de médicaments agissant sur la dégradation des protéines, processus qui concerne des pathologies humaines majeures, comme le cancer et certaines infections nosocomiales. Créée par le Dr Dominique Thomas (Directeur de Recherche au Centre de Génétique Moléculaire du CNRS), spécialiste mondialement reconnu de la voie Ubiquitine-Protéasome de dégradation des protéines, la société a développé une technologie innovante de criblage cellulaire à haut débit (UbiScreen®), dédiée à la découverte de nouvelles molécules thérapeutiques contrôlant la dégradation de protéines cibles. Un premier programme consacré aux infections fongiques nosocomiales est actuellement en phase préclinique. Un second programme, dans le domaine de l'oncologie, a permis d'identifier des molécules candidates très prometteuses. CYTOMICS SYSTEMS est installée à Gif-sur-Yvette et compte quinze salariés. En février 2006, au cours d'un second tour de table mené par Rothschild Investment Partners et Truffle Venture, rejoint par SGAM Alternative Investments en qualité d'actionnaire historique, la société a levé 10 millions d'euros. (www.cytomics.fr)

Contacts

CYTOMICS SYSTEMS

Erwan MARTIN, CFO
Tél. : +33 (0)1 69 82 42 46
E-mail : emartin@cytomics.fr

MILESTONES – Press Relations

Bruno ARABIAN – Guillaume DE CHAMISSO
Tél. : +33 (0)1 70 08 04 13
E-mail : milestones@milestones-fr.com