



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Collectis annonce la nomination d'une directrice médicale

New York, le 7 janvier 2016 – Collectis (Alternext : ALCLS – Nasdaq : CLLS), société biopharmaceutique spécialisée dans le développement d'immunothérapies fondées sur des cellules CAR-T ingénierées (UCART), annonce aujourd'hui la nomination du Docteur Loan Hoang-Sayag en qualité de directrice médicale. Dr. Hoang-Sayag intègre l'équipe de direction de Collectis afin d'amener les candidats médicaments de la société au stade de développement clinique. Elle est notamment responsable de la gestion stratégique et opérationnelle de toutes les activités thérapeutiques de la Société. Avant de rejoindre Collectis, Loan Hoang-Sayag était Directrice principale des affaires médicales pour Quintiles Transnational.

« L'expérience du Dr. Hoang-Sayag dans le domaine du développement clinique en oncologie - en particulier son expertise en matière de stratégie et de développement au cours de toutes les étapes de la recherche pharmaceutique, clinique et biotechnologique - lui permettra de piloter la stratégie de Collectis et de mettre en lumière les avancées technologiques réalisées par la Société, qui se positionne comme un leader et un acteur innovant dans le domaine de l'oncologie, » a déclaré André Choulika, Ph.D., Président-directeur général de Collectis. « Ses compétences relationnelles, sa connaissance de l'environnement de la recherche clinique en oncologie dans sa globalité, ses étroites relations avec les équipes réglementaires et de développement commercial font du Dr. Hoang-Sayag un atout avéré, ainsi qu'un apport significatif au sein de notre équipe de direction. Sa présence sera particulièrement bénéfique dans la mesure où Collectis renforce son positionnement et vise à amener ses candidats médicaments au stade de développement clinique. »

« L'impressionnante expérience professionnelle du Dr. Hoang-Sayag est un atout déterminant pour Collectis. Son expertise en matière de développement clinique jouera un rôle clé pour nous aider à atteindre nos objectifs et priorités stratégiques en 2016 et au-delà, » a ajouté Mathieu Simon, MD, Vice-président exécutif et Directeur des opérations de Collectis. « Chez Collectis, nous avons pour mission de recruter les meilleurs collaborateurs, en particulier au sein de la direction, et le Dr. Hoang-Sayag correspond tout à fait à nos critères. »

Dr. Loan Hoang-Sayag est un médecin certifié en hématologie et en oncologie médicale, disposant de vingt-trois années d'expérience – huit ans dans le milieu hospitalier et universitaire, et quinze ans dans le développement clinique en oncologie. Elle a travaillé à Quintiles Transnational pendant dix ans, en qualité de Directrice médicale adjointe, puis de Directrice médicale et de Directrice principale des affaires médicales. Avant de rejoindre Quintiles, elle a travaillé chez Pierre Fabre Oncologie en tant que Chef de projet oncologie, où elle a été en charge de nombreuses études cliniques. Dr. Hoang-Sayag a en outre été Responsable médicale au sein de Hoffmann La Roche, où elle a été en charge du développement clinique et de la commercialisation. Dr. Loan Hoang-Sayag sera rattachée au Dr. Mathieu Simon, Vice-président exécutif et Directeur des opérations de Collectis.

« Les thérapies fondées sur des cellules CAR-T ont le potentiel d'améliorer considérablement le traitement du cancer. Je suis heureuse et fière de rejoindre Cellectis, qui est, par son approche novatrice unique, une des plus innovantes et dynamiques sociétés de biotechnologie, » a déclaré le Dr Hoang-Sayag, Directrice médicale de Cellectis.

À propos de Cellectis

Cellectis est une entreprise biopharmaceutique spécialisée dans le développement d'immunothérapies fondées sur les cellules CAR T ingénierées (UCART). Sa mission est de développer une nouvelle génération de traitement contre le cancer, grâce aux cellules T ingénierées. Cellectis capitalise sur ses 16 ans d'expertise en ingénierie des génomes - s'appuyant sur ses outils phares les TALEN® et les méganucléases, et sur la technologie pionnière d'électroporation PulseAgile, afin de créer une nouvelle génération d'immunothérapies. L'immunothérapie adoptive anti-cancer développée par Cellectis est fondée sur des cellules T allogéniques exprimant un récepteur antigénique chimérique (CAR). Les technologies CAR sont conçues pour cibler des antigènes à la surface des cellules cancéreuses. Grâce à ses technologies pionnières d'ingénierie des génomes appliquées aux sciences de la vie, le groupe Cellectis a pour objectif de créer des produits innovants dans de multiples domaines ciblant plusieurs marchés. Cellectis est cotée sur le marché Alternext (code : ALCLS) ainsi que sur le Nasdaq (code : CLLS).

Pour en savoir plus, visitez notre site internet : www.cellectis.com

Talking about gene editing? We do it.

TALEN® est une marque déposée, propriété du Groupe Cellectis.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Cellectis

Jennifer Moore, VP Communications
Tél. : +1 917-580-1088
email : media@cellectis.com

Caitlin Kasunich
KCSA Strategic Communications
Tél. : +1 212.896.1241
email : ckasunich@kcsa.com

Simon Harnest, VP Finance and Investor Relations
Tél. : +1 646-385-9008
email : simon.harnest@cellectis.com

Disclaimer

Le présent communiqué de presse et les informations qu'il contient ne constituent ni une offre de vente ou de souscription, ni la sollicitation d'un ordre d'achat ou de souscription des actions Cellectis dans un quelconque pays. Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives sur les objectifs de la Société qui reposent sur les estimations et anticipations actuelles des dirigeants de la Société et sont soumises à des facteurs de risques et incertitudes non prévisibles qui, s'ils se révélaient, pourraient remettre en question les objectifs ci-après évoqués.