



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Collectis nomme Stéphane Depil, un expert en immuno-oncologie, au poste de Vice-président senior de la Recherche et du Développement et Directeur médical

December 4, 2017 – New York (N.Y.) – Collectis (Alternext : ALCLS – Nasdaq : CLLS), société biopharmaceutique spécialisée dans le développement d'immunothérapies fondées sur des cellules CAR-T allogéniques ingénierées (UCART), annonce la nomination du Professeur Stéphane Depil, MD, PhD, en qualité de Vice-président senior de la Recherche et du Développement et Directeur médical. Le Pr. Depil a pour missions d'amener les candidats médicaments de la Société au stade de développement clinique, la gestion stratégique et opérationnelle de toutes les activités thérapeutiques ainsi que la supervision des projets de recherche et développement de la Société. Stéphane Depil conserve une position académique et ses activités de recherche en tant que Professeur associé au Centre Léon Bérard et à l'Université Claude Bernard, Lyon 1.

« Stéphane Depil dispose d'une solide expérience des essais cliniques en oncologie ainsi que des aspects réglementaires afférents, et d'une expertise avérée dans les domaines médical et académique, particulièrement en R&D dans les secteurs pharmaceutique, biotechnologique, et de la recherche clinique. Ses connaissances représentent un précieux atout pour mener à bien la stratégie de Collectis et promouvoir le travail révolutionnaire que nous sommes en train d'accomplir en tant que leader et pionnier de l'édition du génome », déclare André Choulika, Président-Directeur Général de Collectis. « Ses compétences en matière d'alliance stratégique et de collaboration, sa compréhension de l'environnement mondial de la recherche clinique en oncologie et son expérience de dirigeant d'une entreprise pharmaceutique font de Stéphane le candidat idéal pour notre équipe de direction. Cette nomination constitue un atout majeur pour la Société alors que nous poursuivons nos efforts pour guérir le cancer grâce à nos produits candidats basés sur des cellules CAR-T ingénierées de manière industrielle. »

Le Pr. Stéphane Depil est un médecin spécialisé en hématologie, disposant de plus de 15 ans d'expérience dans le développement clinique en oncologie, acquise à la fois en milieu hospitalier et universitaire et dans des sociétés pharmaceutiques. Avant de rejoindre le Centre Léon Bérard et le Centre de Recherche en Cancérologie de Lyon en tant que Directeur médical du programme d'immunothérapie, il a été Directeur général de Netris Pharma, où il était responsable de la gestion d'une start-up en oncologie et du développement préclinique d'un anticorps monoclonal de type "first-in-class" en Phase I. Avant de rejoindre Netris, Stéphane Depil a travaillé pendant 8 ans chez Servier à divers postes, dont celui de Directeur de la R&D en oncologie où il était en charge de 20 programmes : 5 en clinique, 7 au stade préclinique avancé et 8 au stade préclinique précoce. Il a également supervisé directement plus de 100 opportunités d'acquisition de licences.

« Alors que les thérapies CAR T sont en train de marquer un tournant dans l'histoire, Collectis exploite le pouvoir de l'édition du génome dans le but d'améliorer la vie des patients grâce à l'approche allogénique », ajoute le Professeur Depil. « Collectis se distingue par son approche unique, et j'ai hâte de rejoindre l'équipe à cette étape

décisive. Il s'agit d'une ère sans précédent d'innovation biopharmaceutique pour développer des traitements de nouvelle génération qui transformeront la manière dont les patients sont traités aujourd'hui. »

À propos de Collectis

Collectis est une entreprise biopharmaceutique au stade clinique spécialisée dans le développement d'une nouvelle génération d'immunothérapies contre le cancer fondées sur les cellules CAR-T ingénierées (UCART). En capitalisant sur ses 17 ans d'expertise en ingénierie des génomes, sur sa technologie d'édition du génome TALEN® et sur la technologie pionnière d'électroporation PulseAgile – Collectis utilise la puissance du système immunitaire pour cibler et éliminer les cellules cancéreuses. Grâce à ses technologies pionnières d'ingénierie des génomes appliquées aux sciences de la vie, le groupe Collectis a pour objectif de créer des produits innovants dans de multiples domaines ciblant plusieurs marchés.

Collectis est cotée sur le marché Alternext (code : ALCLS) ainsi que sur le Nasdaq (code : CLLS). Pour en savoir plus, visitez notre site internet : www.collectis.com

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Contacts media :

Jennifer Moore, Directrice de la communication, + 1917-580-1088, media@collectis.com
Caroline Carmagnol, ALIZE RP, 01 44 54 36 66, collectis@alizerp.com

Contact relations investisseurs :

Victor Chaulot-Talmon, Analyste, Relations Investisseurs Europe, 01 81 69 17 22, victor.chaulot-talmon@collectis.com

Avertissement

Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives sur les objectifs de la Société, qui reposent sur nos estimations et hypothèses actuelles et sur les informations qui nous sont actuellement disponibles. Les déclarations prospectives sont soumises à des risques connus et inconnus, des incertitudes et d'autres facteurs qui pourraient entraîner des différences matérielles entre nos résultats, performances et accomplissements actuels et les résultats, performances et accomplissements futurs exprimés ou suggérés par les déclarations prospectives. De plus amples informations sur les facteurs de risques qui peuvent affecter l'activité de la société et ses performances financières sont indiquées dans les différents documents que la société soumet à la Security Exchange Commission et dans ses rapports financiers. Sauf si cela est requis par la réglementation applicable, nous déclinons toute obligation d'actualiser et de publier ces énoncés prospectifs, ou de mettre à jour les raisons pour lesquelles les résultats pourraient différer matériellement de ceux prévus dans les énoncés prospectifs, même si de nouvelles informations étaient disponibles dans le futur.

###