



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Collectis annonce qu'un premier patient a été traité dans le cadre de l'étude clinique de Phase 1 visant à tester UCART19 dans le traitement de la leucémie aiguë lymphoblastique à cellules B de l'enfant (B-ALL)

New York, le 20 juin 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 que le premier patient de l'étude clinique UCART19 pédiatrique de Phase 1 a été traité. Cette étude pédiatrique ciblant la leucémie aiguë lymphoblastique à cellules B (B-ALL) est conduite à l'University College de Londres (UCL). Servier est en charge de l'étude clinique d'UCART19, en étroite collaboration avec Pfizer.

Cet essai clinique de Phase 1 est une étude ouverte, non comparative et monocentrique dont les objectifs sont d'évaluer la sûreté d'UCART19 ainsi que sa capacité à induire une rémission moléculaire chez les patients pédiatriques atteints de leucémie aiguë lymphoblastique à cellules B exprimant l'antigène CD19, en rechute ou réfractaires, en amont d'une transplantation allogénique de cellules souches hématopoïétiques.

Le traitement de ce premier patient représente un jalon pour lequel Servier versera à Collectis un paiement d'étape dont le montant n'a pas été divulgué.

À propos de UCART19

UCART19 est un produit candidat développé dans le traitement de tumeurs hématologiques exprimant l'antigène CD19, et fondé sur des cellules T allogéniques génétiquement modifiées avec des TALEN®. UCART19 a été initialement développé pour cibler la leucémie aiguë lymphoblastique (LAL) et la leucémie lymphoïde chronique (LLC). L'approche de Collectis s'appuie sur les résultats positifs d'essais cliniques utilisant des produits fondés sur la technologie CAR, et pourra potentiellement dépasser les limites de l'approche autologue en proposant un produit allogénique congelé prêt à l'emploi.

En novembre 2015, Servier a acquis les droits exclusifs pour UCART19 auprès de Collectis. Suite à des accords subséquents, Servier et Pfizer collaborent pour le développement clinique de cette immunothérapie anti-cancer. Pfizer détient les droits exclusifs pour développer et commercialiser UCART19 aux États-Unis, tandis que Servier conserve les droits exclusifs pour le reste du monde.

À propos de Collectis

Collectis 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. Collectis capitalise sur ses 16 ans d'expertise en ingénierie des génomes - s'appuyant sur ses outils phares les TALEN® et les méguanucléases, et sur la technologie pionnière d'électroporation PulseAgile – afin de créer une nouvelle génération d'immunothérapies. L'immunothérapie adoptive anti-cancer développée par Collectis 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 Collectis 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 :

Contacts média

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

Caitlin Kasunich
KCSA Strategic Communications
Téléphone : +1 212-896-1241
Email : ckasunich@kcsa.com

Contact relations investisseurs :

Simon Harnest, VP Stratégie corporate et Finance
Téléphone : +1 646-385-9008
Email : simon.harnest@cellectis.com

Avertissement

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 qui, s'ils se révélaient, pourraient remettre en question les objectifs ci-après évoqués.