

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**Cellectis organise un webinaire dédié aux actionnaires français
le jeudi 4 décembre 2025**

Le 27 novembre 2025 - New York (N.Y.) - Cellectis (la « Société ») (Euronext Growth: ALCLS - Nasdaq: CLLS), société de biotechnologie de stade clinique, qui utilise sa plateforme pionnière d'édition de génome pour développer des thérapies cellulaires et géniques innovantes pour le traitement de maladies graves, annonce la tenue d'un webinaire le jeudi 4 décembre 2025 à 14 heures, heure de Paris.

Cellectis présentera, en français, les données cliniques prometteuses rendues publiques lors du R&D Day du 16 octobre 2025 pour lasmé-cel, pour les patients atteints de leucémie aigüe lymphoblastique à cellules B en rechute ou réfractaire, le design de la phase 2 pivot de l'essai clinique, la voie d'enregistrement envisagée pour lasmé-cel, ainsi que le potentiel commercial associé (jusqu'à environ 700 millions de dollars de ventes brutes annuelles à son pic). La Société présentera également les prochaines étapes à venir pour le programme éti-cel pour les patients atteints de lymphome non Hodgkinien en rechute ou réfractaire, ainsi qu'une revue de ses collaborations stratégiques et de ses récentes avancées scientifiques et technologiques en édition génomique.

Les dirigeants répondront ensuite aux questions adressées au préalable par email à media@cellectis.com

Présentateurs :

Docteur André Choulika, Directeur Général
Docteur Laurent Poirot, Senior Vice President Immunology and Translational Sciences
Arthur Stril, Chief Financial Officer & Chief Business Officer

Détails de l'événement :

Date : le jeudi 4 décembre 2025

Heure : 14h00, heure de Paris (durée : 60 minutes)

Lien pour s'inscrire :

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_A6zVG9FkRA23Su4DnQph3Q

Le replay du webinaire sera mis à disposition sur le site de Cellectis [ici](#).

À propos de Cellectis

Cellectis est une société de biotechnologie au stade clinique, qui utilise sa plateforme pionnière d'édition de génome pour développer des thérapies cellulaires et géniques innovantes pour le traitement de maladies graves. Cellectis développe les premiers produits thérapeutiques d'immunothérapies allogéniques fondées sur des cellules CAR-T, inventant le concept de

cellules CAR T ingénérées sur étagère et prêtes à l'emploi pour le traitement de patients atteints de cancer, et une plateforme de développement de thérapies géniques dans d'autres indications thérapeutiques. Grâce à ses capacités de production entièrement internalisées, Collectis est l'une des rares sociétés dans l'édition du génome à contrôler la chaîne de valeur de la thérapie cellulaire et génique de bout en bout.

Le siège social de Collectis est situé à Paris. Collectis est également implantée à New York et à Raleigh aux États-Unis. Collectis est cotée sur le marché Euronext Growth (code : ALCLS) ainsi que sur le Nasdaq Global Market (code : CLLS). Pour en savoir plus, visitez notre site internet : www.collectis.com et suivez Collectis sur LinkedIn et [X](#).

Pour de plus amples informations sur Collectis, veuillez contacter :

Contacts média :

Pascaline Wilson, Director, Communications, +33 (0)7 76 99 14 33, media@collectis.com
Patricia Sosa Navarro, Chief of Staff to the CEO, +33 (0)7 76 77 46 93,

Contact pour les relations avec les investisseurs :

Arthur Stril, Chief Financial Officer & Chief Business Officer, investors@collectis.com