



**SIRIUS NEOSIGHT**

## COMMUNIQUE DE PRESSE

---

Lyon, le 04 Février 2025

### **SIRIUS NEOSIGHT réalise un tour de financement de 4,4 millions d'euros pour soutenir le développement de sa plateforme technologique de prédiction thérapeutique en oncologie**

Sirius Neosight, société spécialisée dans l'isolement des Cellules Circulantes Tumorales (CTC) et le développement de tests fonctionnels de prédiction de la réponse thérapeutique en oncologie, a réalisé un tour de financement de 4,4 millions d'euros auprès de GO CAPITAL via son fonds d'amorçage GOCA3 et DEMETER via le Fonds d'Amorçage Industriel Métropolitain (FAIM) Lyon/Saint-Etienne, ainsi que Evolem, Crédit Agricole Création, Octalfa, Angels Santé, Better Angle et des Business Angels spécialisés dans le secteur des sciences de la vie. Cette levée de fonds permettra d'accélérer le développement de sa plateforme de médecine personnalisée qui a pour objectif ultime de proposer de manière ciblée le traitement contre le cancer le plus efficace à chaque patient.

Cette levée de fonds est également soutenue par un pool bancaire ainsi que des subventions obtenues auprès de Bpifrance, et Sirius est fière de compter dans son capital des acteurs cliniques clés en cancérologie : le Centre Léon Bérard de Lyon (via la société Lyon Berard Innovation) et l'Institut de Cancérologie de l'Ouest (ICO via ICO Innov).

#### **Sirius Neosight : une technologie brevetée pour une orientation thérapeutique personnalisée en oncologie**

Créée fin 2023, Sirius Neosight est un spin-off du Centre Léon Bérard de Lyon et des laboratoires académiques de Lyon : le Centre de Recherche de Cancérologie de Lyon (CRCL : Université Claude Bernard Lyon 1, Inserm, Centre Léon Bérard, CNRS) et l'Institut de Chimie et Biochimie Moléculaires et Supramoléculaires (ICBMS : Université Claude Bernard Lyon 1, INSA Lyon, CPE Lyon et CNRS). Elle s'appuie sur les travaux de recherches réalisés par les équipes du Pr Arnaud Vigneron et du Pr David Gueyrard, tous deux inventeurs de la technologie et cofondateurs de la société auprès d'Agnès Bastid, CEO de Sirius Neosight. Les premiers développements technologiques ont été financés en partie par des programmes de maturation soutenus par PULSALYS et le CNRS, puis Sirius Neosight a ensuite obtenu la

bourse French Tech Emergence de Bpifrance et a été lauréate du concours i-Lab 2024. Ces premiers soutiens financiers ont permis de déposer les premiers brevets autour de la technologie de mesure de fluidité membranaire permettant d'isoler de façon universelle et d'une haute précision les Cellules Circulantes Tumorales à partir d'un simple échantillon sanguin et d'établir les premières preuves de concept de la plateforme de prédiction d'efficacité de certains traitements contre les cancers.

Grâce à cette première levée de fonds, Sirius va pouvoir poursuivre ses ambitions afin de proposer de nouvelles perspectives en oncologie. Au cours des 2 prochaines années, les ressources financières seront employées pour assurer le développement d'une plateforme de production biologique et de tests de prédiction thérapeutique permettant d'orienter avec précision la réponse fonctionnelle des thérapies ciblées pour chacun des patients à partir d'un simple prélèvement sanguin. Un premier démonstrateur clinique est initié en 2025 en partenariat avec le Centre Léon Bérard de Lyon et de nouvelles cibles thérapeutiques sont également en développement au stade pré-clinique.

Le développement opérationnel et clinique de Sirius Neosight s'étend au-delà de la région Rhône-Alpes dès début 2025 avec l'enregistrement stratégique d'un établissement secondaire opérationnel au cœur de la région Grand-Ouest et la mise en place d'un partenariat étroit avec l'Institut de Cancérologie de l'Ouest (ICO) et la Plateforme Prot'ICO, acteurs majeurs dans la lutte contre les cancers.

*« Nous sommes ravis de la confiance apportée par nos investisseurs. Leur soutien et celui de l'écosystème sur le territoire national sont essentiels pour notre développement et je suis très fière de travailler chaque jour aux côtés des équipes engagées dans le projet de Sirius Neosight. Implantée au sein du Centre Léon Bérard, Sirius Neosight a pour ambition d'apporter rapidement de nouvelles solutions aux patients atteints de cancers et nous sommes pleinement engagés au quotidien pour soulager la vie des patients en apportant l'espoir d'une meilleure prise en charge rapide et efficace »* déclare **Agnès Bastid, Présidente et co-fondatrice de Sirius Neosight.**

*« GO CAPITAL au travers de son fonds d'amorçage GOCA3 est fier de rejoindre Sirius Neosight, et de soutenir financièrement et stratégiquement cette nouvelle approche en oncologie. La solution proposée par Sirius Neosight répond à un réel besoin d'une thérapie plus ciblée pour traiter au mieux tous les patients. L'ambition du projet portée par une équipe solide puis son implantation dans nos régions de l'Ouest nous a définitivement convaincu »* déclare **Leïla Nicolas, Partner spécialisée santé chez GO Capital, lead sur cette levée de fonds.**

*« L'innovation de Sirius Neosight aura un véritable impact positif sur la prise en charge des personnes atteintes de cancer en leur permettant de bénéficier directement du traitement le plus efficace dans un parcours de soin personnalisé. Ce projet de plateforme de production biologique et de tests sur le territoire lyonnais s'inscrit parfaitement dans la stratégie du Fonds d'Amorçage Industriel Métropolitain (FAIM) géré par Demeter. Nous sommes très heureux d'accompagner cette équipe de grande qualité »* déclare **Céline Charvin, Directrice d'investissement pour Demeter**

\*\*\*

À propos de Sirius Neosight : [www.sirius-neosight.com](http://www.sirius-neosight.com)



Sirius NeoSight développe une technologie de mesure de fluidité membranaire capable de discriminer et purifier de façon universelle et hautement performante les Cellules Tumorales Circulantes (CTCs) présentes dans la circulation sanguine. La technologie de Sirius ambitionne de révolutionner la détection précoce des rechutes, la résistance aux traitements en oncologie et l'identification de thérapies personnalisées pour les cancers les plus agressifs.

À propos de GO Capital : [www.gocapital.fr](http://www.gocapital.fr)



GO Capital, société de gestion indépendante, est un acteur majeur de l'investissement à impact. Avec près de 400 millions d'euros sous gestion, nous finançons principalement des leaders technologiques dans les secteurs du digital, de la santé et de la transition climatique. Notre équipe d'investisseurs, aux expériences sectorielles complémentaires, se concentre sur deux verticaux : l'impact territorial et l'impact sectoriel. Nous soutenons des projets innovants et responsables, créant une valeur durable au cœur des territoires et des secteurs clés. Le fonds GOCA3, doté de 47M€, intervient comme acteur majeur du financement dans le Grand Ouest des sujets innovants et technologiques.

À propos de DEMETER : [www.demeter-im.com](http://www.demeter-im.com)



Demeter est un acteur européen majeur de l'investissement en capital risque, capital développement et infrastructure dans la transition énergétique et écologique. Ses fonds investissent de 1 à 30 millions d'euros pour soutenir les entreprises du secteur à tous les stades de leur développement : startups innovantes, petites et moyennes entreprises, projets d'infrastructure. L'équipe de Demeter compte 38 personnes basées à Paris, Lyon, Bordeaux, Madrid et Düsseldorf, gère 1,3 milliard d'euros et a réalisé 230 investissements depuis 2005. L'équipe lyonnaise est en charge de la gestion du Fonds d'Amorçage Industriel Métropolitain (FAIM).

À propos du FAIM Lyon – Saint-Etienne : [www.demeter-im.com/faim/](http://www.demeter-im.com/faim/)

Le FAIM (Fonds d'Amorçage Industriel Métropolitain) est un fonds d'amorçage et de capital-risque qui a vocation à soutenir des activités productives à forte utilité sociale ou environnementale sur les territoires métropolitains de Lyon et de Saint-Etienne. Doté de 70 millions d'euros, il bénéficie du soutien d'acteurs publics avec l'engagement des Métropoles de Lyon et de Saint-Etienne respectivement à hauteur de 17 millions et de 5 millions d'euros, ainsi que de la Banque des Territoires, agissant pour le compte de l'État dans le cadre du Programme France 2030 « Territoires d'innovation », avec 10 millions d'euros. Ce fonds mobilise également de nombreux investisseurs privés rassemblant à la fois des industriels et des acteurs institutionnels. Il est classifié « Sustainable Finance Disclosure Regulation article 9 », le plus haut standard en matière d'investissement durable.



OCTALFA

PULSALYS

DEMETER



\*\*\*

#### Contacts presse :

- Sirius NEOSIGHT : Agnes Bastid - CEO – a.bastid@sirius-ns.com
- GO CAPITAL : Leila NICOLAS – Partner – leila.nicolas@gocapital.fr
- DEMETER : Céline Charvin – celine.charvin@demeter-im.com
- PULSALYS : Sylvain DUC – sylvain.duc@pulsalys.fr

#### Conseils Sirius Neosight

- Conseil Juridique : Sandra Baverel
- Conseil comptable, fiscal, social : Groupe CANOPEE : Quentin Driguzzi et ODICEO : Agnès Lamoine, Grégoire Varvier et Christophe Vincent
- Conseil propriété intellectuelle : LAURENT & CHARRAS : Anne Buchet et Esther Maitrejean

#### Conseils Investisseurs

- Conseil Juridique : Cabinet FIDAL : Jacques Darbois et Anaïs Abchar
- Conseil comptable, fiscal, social : Cabinet SECOB : Mathieu Le Barz et Cédric Guegan
- Conseil propriété intellectuelle : ICOSA : Claire Vershelde et Coline Trichot
- Conseil ESG : GreenFlex - Camille Poutrin