

## Laurence Rodriguez, nommée directrice générale de GenSight Biologics en décembre 2023, rejoint le conseil d'administration de la Société

- Le Conseil d'administration de GenSight Biologics annonce ce jour la cooptation de Laurence Rodriguez en tant qu'administrateur et prend acte de la démission de Bernard Gilly

**Paris, France, le 16 janvier 2024, 18h00 CET** – Le Conseil d'administration GenSight Biologics (Euronext : SIGHT, ISIN : FR0013183985, éligible PEA-PME) (la "**Société**"), société biopharmaceutique spécialisée dans le développement et la commercialisation de thérapies géniques innovantes pour les maladies neurodégénératives rétinienne et les troubles du système nerveux central, a pris acte de la démission de Bernard Gilly de son mandat d'administrateur. Le Conseil d'administration annonce également aujourd'hui sa décision, après consultation du Comité des Nominations, de coopter Laurence Rodriguez en qualité d'administrateur pour la durée du mandat restant à courir de Bernard Gilly (soit jusqu'à l'issue de l'assemblée générale ordinaire qui sera appelée à statuer en 2024 sur les comptes de l'exercice clos le 31 décembre 2023).

La cooptation de Laurence Rodriguez sera soumise à ratification lors de la prochaine assemblée générale de la Société.

La nomination de Laurence Rodriguez en tant que directrice générale de la Société a pris effet le 21 décembre 2023. Elle possède plus de 30 ans d'expérience dans le secteur des sciences de la vie, dont 13 ans dans le secteur des maladies rares chez Sanofi Genzyme, où elle a occupé diverses fonctions exécutives. En tant que Directrice de l'entité « Maladies rares et maladies hématologiques rares » chez Sanofi Genzyme, elle a supervisé le lancement réussi de nombreux traitements, développés en interne ou résultant d'acquisitions.

Elle a rejoint GenSight Biologics en mai 2021, en tant que Directrice des Opérations pour la France. Elle a ainsi géré le programme d'accès précoce en vue de la commercialisation de LUMEVOQ® et créé des relations solides avec les parties prenantes.

Le conseil d'administration tient à remercier Bernard Gilly, co-fondateur de la Société en 2012 aux côtés du Pr. José-Alain Sahel, pour ses nombreuses années de dévouement au sein de la Société, et sa contribution essentielle pour faire de LUMEVOQ® une thérapie capable de transformer la vie des patients.

Le Conseil d'administration est composé de 8 membres, dont 5 administrateurs indépendants et un censeur.



## Contacts

### GenSight Biologics

Directeur Administratif et Financier

Thomas Gidoïn

[tgidoïn@gensight-biologics.com](mailto:tgidoïn@gensight-biologics.com)

### LifeSci Advisors

Relations Investisseurs

Guillaume van Renterghem

[gvanrenterghem@lifesciadvisors.com](mailto:gvanrenterghem@lifesciadvisors.com)

+41 (0)76 735 01 31

## À propos de GenSight Biologics

GenSight Biologics est une société biopharmaceutique dédiée au développement et à la commercialisation de thérapies géniques innovantes pour le traitement des maladies neurodégénératives de la rétine et du système nerveux central. Le portefeuille de recherche de GenSight Biologics s'appuie sur deux plates-formes technologiques : le ciblage mitochondrial (*Mitochondrial Targeting Sequence*, ou MTS) et l'optogénétique, visant à préserver ou restaurer la vision chez les patients atteints de maladies neurodégénératives de la rétine. GenSight Biologics' lead product candidate, LUMEVOQ® (GS010; lenadogene nolparvovec), est un composé expérimental et n'a été enregistré dans aucun pays à ce stade, développé dans le traitement de la neuropathie optique héréditaire de Leber (NOHL), une maladie mitochondriale rare qui touche principalement les adolescents et les jeunes adultes et qui entraîne une cécité irréversible. Grâce à son approche fondée sur la thérapie génique, les produits candidats de GenSight Biologics sont conçus pour être administrés en un seul traitement dans chaque œil par injection intravitréenne afin d'offrir aux patients une récupération visuelle fonctionnelle durable.