

## MaaT Pharma organisera une réunion d'information à destination des investisseurs après la présentation de résultats complémentaires de MaaT013 lors de la conférence de l'ASH

- Commentaires des résultats issus de l'essai de Phase 2 HERACLES et du programme d'accès compassionnel (EAP) en maladie du greffon contre l'hôte aigüe gastro-intestinale (GI aGvHD)
- La Société partagera également un point d'avancement lors de ce webcast

**Lyon, France, 1<sup>er</sup> décembre 2021 – 19h30 CET – [MaaT Pharma](#)** (EURONEXT : MAAT – « la Société »), société de biotechnologie au stade clinique pionnière du développement de thérapies microbiote destinées à améliorer la survie des patients atteints de cancer, annonce aujourd'hui qu'elle commentera les données cliniques présentées à l'occasion des [63<sup>èmes</sup> rencontres de l'American Society of Hematology \(ASH\)](#) et réalisera un point d'avancement, à l'occasion d'un **webcast dédié le lundi 13 décembre 2021 à 18h00 CET (12h00 EST)**, à l'intention de ses investisseurs et de la communauté financière.

Le webcast se tiendra suite à la [présentation orale du 11 décembre](#), lors de la [réunion annuelle de l'ASH](#), des résultats cliniques additionnels relatifs au produit lead MaaT013, issus d'une part de l'essai clinique de Phase 2 HERACLES ([NCT03359980](#), N=24) et d'autre part du programme d'accès compassionnel à MaaT013 en France (N=52), chez des patients avec une maladie du greffon contre l'hôte aigüe avec atteinte gastro-intestinale (GI aGvHD).

### Détails de la présentation via webcast

**Date/horaire :** Lundi 13 décembre – 18h00 CET

**Inscription :** Pour participer au webcast en direct, merci de s'inscrire [ici](#).

**Intervenants :** **Hervé Affagard**, directeur général et co-fondateur de MaaT Pharma, **Dr. John Weinberg**, directeur médical de MaaT Pharma et **Pr. Mohamad Mohty**, professeur à Sorbonne Université et chef du service d'hématologie et de thérapie cellulaire à l'hôpital Saint-Antoine, Assistance Publique des Hôpitaux de Paris (AP-HP).



La présentation se déroulera en français et sera également sous-titrée en anglais. La session de questions-réponses se tiendra en français et en anglais.

**Rediffusion :** Une rediffusion sera disponible sur le [site web](#) de la société pendant au moins 90 jours. Le support de présentation sera disponible en anglais et en français.

### **A propos de MaaT013**

MaaT013 est une Microbiome Ecosystem Therapy (microbiothérapie à écosystème complet) prête à l'emploi, standardisée et issue d'une combinaison de microbiotes de donneurs sains. Le produit est caractérisé par une diversité et une richesse élevées et standardisées des espèces microbiennes qu'il contient et la présence de Butycore™ (ensemble de bactéries produisant des métabolites anti-inflammatoires). MaaT013 a pour but de restaurer la relation symbiotique entre le microbiote intestinal du patient et son système immunitaire, afin de corriger la réactivité et restaurer la tolérance des fonctions immunitaires et ainsi de réduire l'aGvHD gastro-intestinale résistante aux stéroïdes. MaaT013 a reçu la désignation de médicament orphelin de la Food and Drug Administration (FDA) aux États-Unis et de l'Agence européenne des médicaments (EMA). MaaT013 a été évalué dans un essai clinique de Phase 2 (HERACLES - [NCT03359980](#)) et est administré dans le cadre d'une autorisation d'accès compassionnel en France.

### **A propos de MaaT Pharma**

MaaT Pharma est une société de biotechnologies au stade clinique qui a mis au point une approche complète pour restaurer la symbiose microbiote/hôte des patients atteints de cancers. Engagée dans le traitement des cancers et de la maladie du greffon contre l'hôte (GVH), une complication grave survenant après une greffe de cellules souches hématopoïétiques, MaaT Pharma a déjà réalisé la preuve de concept de son approche chez des patients atteints de GVH aiguë dans un essai clinique de Phase 2. Notre puissante plateforme de découverte et d'analyse, gutPrint®, soutient le développement de notre portefeuille de produits et son extension à des indications plus larges en aidant à déterminer de nouvelles cibles thérapeutiques, à évaluer les médicaments candidats et à identifier des biomarqueurs pour la prise en charge de pathologies impliquant le microbiote.

Les thérapies issues d'un écosystème microbien (*Microbiome Ecosystem Therapies*) sont toutes produites dans le cadre très standardisé d'une fabrication et de contrôles qualité cGMP afin de garantir en toute sécurité l'accès à la diversité et la richesse du microbiome, sous forme orale ou d'enema. MaaT Pharma bénéficie de l'engagement de scientifiques de renommée mondiale et de relations établies avec les instances réglementaires pour faire progresser l'intégration des thérapies à base de microbiote dans la pratique clinique.

MaaT Pharma est cotée sur Euronext Paris (Code mnémorique : MAAT).

### **Contacts**



MaaT Pharma  
Hervé AFFAGARD  
Co-fondateur et dirigeant  
+33 4 28 29 14 00  
[invest@maat-pharma.com](mailto:invest@maat-pharma.com)

ACTIFIN,  
communication  
financière  
Ghislaine GASPARETTO  
+33 (0)6 21 10 49 24  
[maatpharma@actifin.fr](mailto:maatpharma@actifin.fr)

MaaT Pharma  
Pauline RICHAUD  
Manager Corporate  
Communication  
+33 6 07 55 25 36  
[prichaud@maat-pharma.com](mailto:prichaud@maat-pharma.com)

Trophic Communications  
Communication corporate  
Jacob VERGHESE ou  
Gretchen SCHWEITZER  
+49 89 23 88 77 31  
[maat@trophic.eu](mailto:maat@trophic.eu)