



POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

MaaT Pharma présentera les données cliniques pour sa thérapie microbienne à écosystème complet la plus avancée lors de la 62e édition annuelle de l'American Society of Hematology (ASH)

- Le traitement de 29 patients atteints de la maladie du greffon contre l'hôte avec la thérapie microbienne à écosystème complet, MaaT013, qui vise à restaurer le microbiote, s'est avéré sûr et a démontré un impact positif sur les chances de survie des patients.

Lyon, France, 26 novembre 2020 – [MaaT Pharma](#) a annoncé aujourd'hui des résultats récents issus de son programme d'accès compassionnel pour sa thérapie microbienne la plus avancée, MaaT013, seront présentés lors d'une présentation orale à l'occasion de la 62^e rencontre annuelle virtuelle de l'American Society of Hematology (ASH) qui se tiendra du 5 au 8 décembre 2020. Les résultats incluent les données de 29 patients atteints de maladie aiguë du greffon contre l'hôte dans sa forme gastro-intestinale (aGVH), résistant à plusieurs lignes de traitements, traités avec le candidat-médicament dédié à la restauration de l'écosystème complet du microbiote. MaaT Pharma a fourni le produit à des hôpitaux dans le cadre d'un programme de traitement d'accès compassionnel étendu en France appelé Autorisation Temporaire d'Utilisation Nominative (ATUn). MaaT013 est une formulation, administrée via lavement de sa thérapie microbienne caractérisée par une grande diversité et une richesse constante en espèces microbiennes issues de donneurs sains. Les données seront présentées par Dr. Florent Malard, PhD, assistant-professeur d'hématologie à l'hôpital Saint-Antoine et à la Sorbonne, qui a participé au programme de traitement.

Détails de la présentation orale :

Titre : " Successful And Safe Treatment Of Intestinal GvHD with Pooled-Donor Full Ecosystem Microbiota Biotherapeutic: Results from a 29 Patient-Cohort of a Compassionate Use/Expanded Access Treatment Program. "

N° d'abstract : 422

Nom de la session : 722. Allogreffe clinique: GVH aiguë et chronique, Reconstitution immunitaire : Pathobiologie et biomarqueurs prédictifs

Date/Heure : Dimanche 6 décembre 2020 / 13h00 EDT

MaaT Pharma annoncera les résultats dans un communiqué de presse le lundi 7 décembre 2020.



L'entreprise étudie également sa thérapie microbienne la plus avancée, MaaT013, dans l'essai HERACLES, une étude clinique de phase II multicentrique, à bras unique, en ouvert chez les patients atteints de GHV aiguë, à prédominance intestinale et réfractaire aux stéroïdes ([NCT03359980](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT03359980)).

À propos de MaaT Pharma

MaaT Pharma est une entreprise de stade clinique qui a mis au point l'approche la plus complète pour restaurer la symbiose patient/microbiome afin d'améliorer la survie dans les maladies menaçant le pronostic vital. Engagée dans le traitement des cancers et de la maladie du greffon contre l'hôte (GVH), une complication grave survenant après une allogreffe de cellules souches hématopoïétiques, MaaT Pharma a déjà réalisé la preuve de concept de son approche chez des patients atteints de leucémie myéloïde aiguë et un essai clinique de phase II dans la GVH aiguë est en cours. Pour soutenir le développement et l'extension de notre portefeuille de produits, nous avons construit une puissante plateforme de découverte et d'analyse, gutPrint®, pour évaluer les médicaments candidats, déterminer de nouvelles cibles thérapeutiques et identifier des biomarqueurs dans la prise en charge de pathologies impliquant le microbiome. Nos produits thérapeutiques sont fabriqués selon un processus standardisé de fabrication et de contrôle de la qualité conforme aux BPF actuelles, afin d'offrir en toute sécurité toute la diversité du microbiome en formulations liquides et orales. MaaT Pharma bénéficie de l'engagement de scientifiques de renommée mondiale et de relations établies avec les autorités réglementaires pour être le fer de lance de l'intégration des traitements du microbiome dans la pratique clinique.

Contacts

Pour MaaT Pharma

Hervé Affagard, CEO

Téléphone : +33 4 2829 1400

E-Mail : haffagard@maat-pharma.com

Demandes des médias pour MaaT Pharma

Jacob Verghese ou Laura Mittmann

Trophic Communications

Téléphone : +49 89 2388 7731

E-Mail : maat@trophic.eu