



## MaaT Pharma annonce la création de son Conseil Scientifique International (SAB)

**Lyon, le 2 juin 2016 – MaaT Pharma, référence de l'industrie du microbiote intestinal et pionnier du traitement par Microbiothérapie Fécale Autologue annonce, ce jour, la création de son Conseil Scientifique International (Scientific Advisory Board), composé d'experts reconnus dans les domaines du Microbiote Intestinal, de l'hématologie, la gastro-entérologie, la bactériologie et la méthodologie des essais cliniques**

Le Conseil aura pour mission d'assister MaaT Pharma dans son développement, d'élargir et enrichir sa vision médicale dans des domaines tels que la correction de la dysbiose et des complications associées, l'éradication des bactéries multi-résistantes aux antibiotiques, la prévention des maladies nosocomiales. Il formulera notamment des recommandations pour permettre à MaaT Pharma d'étendre l'utilisation de sa technologie de microbiothérapie autologue au développement de solutions de correction de la dysbiose dans les aires thérapeutiques ad hoc.

Parmi ses membres, le Conseil Scientifique International de MaaT Pharma compte des experts reconnus: le Professeur **Antonio Gasbarrini**, Professeur en gastro-entérologie à l'Université catholique de Rome et partie prenante de plusieurs organes de gouvernances au sein de l'EAGEN (European Association of Gastroenterology Endoscopy and Nutrition), l'EHMSG European Helicobacter Microbiota Study Group ou encore l'UEG (United European Gastroenterology), le Professeur **Jean-Luc Harousseau**, anciennement Président de la HAS (Haute Autorité de Santé), chef du service d'hématologie au CHU de Nantes et Directeur de l'institut de Cancérologie René Gauducheau (Nantes), le Docteur **Etienne Ruppé**, Docteur en pharmacie, expert en Microbiologie et spécialiste de l'antibiorésistance et chercheur au laboratoire de recherche Génomique de Geneve], le Docteur **Pascale Maisonneuve**, Docteur en médecine avec une spécialité en biochimie et physiologie hémostatique, dernièrement à la tête du Département «Médicaments anti-infectieux, hépato-gastroentérologie et dermatologie, maladies métaboliques rares» de l'ANSM, le Docteur **Joël Doré**, Docteur en microbiologie intestinale, Directeur de recherches à l'INRA et Directeur scientifique de MetaGenoPolis, Président de la plateforme Gut Microbiota For Health de la Société Européenne de Neurogastroentérologie et de Motilité et auteur de nombreux articles scientifiques sur les problématiques de dysbiose intestinale et enfin le Professeur **Mohamad Mohty**, chef du service d'Hématologie clinique et de thérapie cellulaire de l'hôpital Saint Antoine, Président de l'EBMT (European Society for Blood and Marrow Transplantation) et parmi les 10 auteurs en hématologie les plus publiés des 10 dernières années. Enfin, Le Conseil Scientifique International est présidé par **Philippe Lehert**, consultant statisticien pour l'approbation des médicaments aux Nations Unies (OMS), à l'EMA et la FDA, Professeur à l'Université de Melbourne et l'Université de Louvain,

« *La constitution de ce Comité Scientifique International est une étape importante dans le développement de MaaT Pharma, alors que nous nous apprêtons à lancer nos premiers essais cliniques. Nous ne pouvons que nous féliciter que des experts de renom, tels que ceux qui composent ce Comité Scientifique, nous apportent leur concours pour nous permettre de démontrer l'efficacité de notre approche en microbiothérapie autologue* », a déclaré **Corentin Le Camus**, Directeur du Développement Thérapeutique de MaaT Pharma.

« *La contribution du Conseil Scientifique International est essentielle pour nous permettre à la fois d'atteindre les objectifs de croissance rapide que nous nous sommes fixés et d'identifier les pathologies pour lesquelles notre approche thérapeutique, fiable et sécurisée, permettra d'apporter de nouvelles solutions* » a commenté **Hervé Affagard**, Directeur Général et fondateur de MaaT Pharma.





## **MaaT Pharma : mettre sur le marché la première solution de microbiothérapie fécale autologue pour restaurer la symbiose homme-microbes.**

Depuis sa création fin 2014, MaaT Pharma a connu un développement exponentiel, avec 16 m€ levés. MaaT Pharma est d'ores et déjà parvenue à valider en préclinique le profil de sécurité et l'effet dose de son médicament candidat, lors d'essais réalisés en 2015, en partenariat avec l'Inra. Elle envisage ses premiers essais sur l'Homme durant l'été 2016.

La start-up vient également de terminer le prototypage d'une solution unique, permettant la collecte du microbiote prélevé et garantissant la sécurité de tous les acteurs (patient, opérateur, personnel médical), jusqu'à la phase d'administration.

Pionnière sur le segment de la **microbiothérapie fécale autologue**, l'entreprise bénéficie du soutien de partenaires scientifiques, industriels et financiers : Seventure Partners et l'Inra, partenaires historiques, CM-CIC Innovation et le laboratoire Biocodex, société pharmaceutique spécialisée dans les domaines thérapeutiques de la gastroentérologie, de la neuropsychiatrie et du traitement de la douleur.

### **A propos de MaaT001**

MaaT001 est la première plateforme GMP de microbiothérapie fécale en Europe. Elle est disponible de manière standardisée et permet la production de médicaments sur la base d'un simple échantillon de microbiote. MaaT001 est une avancée majeure pour le traitement de la dysbiose et des complications associées.

### **À propos de MaaT Pharma**

MaaT Pharma (Microbiota as a Therapy) est une start-up en biotechnologie française créée fin 2014 pour traiter les maladies graves liées aux déséquilibres du microbiome intestinal. Elle développe la première solution de traitement qui s'appuie sur la microbiothérapie autologue. MaaT Pharma envisage une première application thérapeutique à destination des patients atteints de leucémie et d'infections ostéoarticulaires, dont les traitements lourds favorisent les dysbioses. Cofondée par une équipe alliant des compétences médico-scientifiques et entrepreneuriales de renommée mondiale, MaaT Pharma a pour ambition de devenir un leader dans la protection du microbiome et le traitement de ses dysbioses.

*Pour plus d'informations :* <http://www.maatcharma.com>

*Suivez-nous sur :* Twitter : [@MaaT\\_Pharma](https://twitter.com/MaaT_Pharma)

*Suivez-nous sur LinkedIn :* <http://www.linkedin.com/company/maat-pharma>

### **Dates clés de MaaT Pharma**

Décembre 2014 : création.

Juillet 2015 : levée de fonds de 2 millions d'euros.

Septembre 2015 : lauréat du Concours Mondial de l'Innovation (1.2 M€).

Novembre 2015 : validation de la phase pré-clinique de sa solution de microbiothérapie autologue.

Février 2016 : sélectionné dans le TOP10 Big Booster (finale en Avril 2016)

Mars 2016 : levée de fonds de 10 millions d'euros.

### **Prochains rendez-vous MaaT Pharma**

6-9 Juin 2016: MaaT Pharma participera au congrès international de l'Organisation pour l'innovation dans les Biotechnologies (BIO), à San-Francisco

28-30 Juin : MaaT Pharma prendra part au Microbiome Drug Development Summit, à Boston.

\*

\*\*

### **Contact Presse**

[presse@maat-pharma.com](mailto:presse@maat-pharma.com)

