

MI-mAbs choisi comme partenaire clé d'IAMA France pour le développement d'anticorps innovants en immunothérapie

IAMA France tirera pleinement parti de la plateforme d'innovation intégrée de MI-mAbs pour le développement de candidats anticorps thérapeutiques dans les domaines des maladies infectieuses et du cancer.

MARSEILLE, France - 9 décembre 2019 - MI-mAbs, le démonstrateur français en immunothérapies à base d'anticorps, a annoncé aujourd'hui la signature d'un accord avec IAMA France, société de biotechnologie basée à Paris, pour développer des anticorps dans le cadre de son programme d'immunothérapie contre maladies infectieuses et cancers.

Après une première collaboration fructueuse avec MI-mAbs, IAMA France a confié à la plateforme la mission de générer une partie des anticorps de ses programmes d'immunothérapie. IAMA a déjà fait appel à MI-mAbs pour du conseil scientifique en vue de l'élaboration d'un plan de développement stratégique qui devrait optimiser son processus de R&D. Dans le cadre de l'accord annoncé aujourd'hui, MI-mAbs générera des anticorps sous forme recombinante, puis produira et sélectionnera les meilleurs candidats, en déployant toute son expertise dans les étapes précoces du développement des anticorps.

« Nous nous réjouissons de cette collaboration avec IAMA France », a déclaré **François Romagné, directeur scientifique de MI-mAbs**. « C'est un bon exemple du type de projets que nous envisageons lors de la construction de MI-mAbs, des projets qui utilisent notre plateforme comme un laboratoire distant, ainsi que notre expertise et notre savoir-faire pour franchir les étapes initiales du développement des anticorps. Nous espérons travailler main dans la main avec IAMA France dans ce projet très intéressant ».

« MI-mAbs est une plateforme qui rassemble des connaissances considérables dans le développement d'anticorps thérapeutiques, nous avons été très impressionnés par notre première expérience de travail avec eux », a déclaré **Samuel Salot, responsable des opérations R&D pour IAMA France**. « Nous avons particulièrement apprécié le professionnalisme de l'équipe, sa connaissance des immunotechnologies et sa transparence, éléments clés pour des entreprises comme la nôtre qui externalisent une partie de leurs processus de R&D. Nous sommes impatients de commencer la production de nos anticorps d'immunothérapie chez MI-mAbs. »

Les détails financiers de ce contrat ne sont pas communiqués.

A propos de MI-mAbs

MI-mAbs est le démonstrateur français en immunothérapie à base d'anticorps. En convertissant les cibles les plus prometteuses de la recherche académique, des start-ups et de l'industrie en candidats médicaments, et en développant des immunotechnologies de pointe, MI-mAbs permet aux établissements de recherche, aux bureaux de transfert de technologies publiques et aux compagnies de biotechnologies d'éliminer les risques liés au développement d'immunothérapies de nouvelle génération contre cancer, inflammation et autres maladies. Situé dans le berceau historique de Marseille Immunopôle, MI-mAbs abrite une série de plateformes entièrement intégrées couvrant toutes les étapes jusqu'à la preuve de concept préclinique.

Lauréat du programme Investissements d'Avenir dans la catégorie « Démonstrateurs pré-industriels », MI-mAbs a été fondée en 2011 par l'Université d'Aix-Marseille (AMU) et sa filiale Protisvalor, le CNRS, l'Inserm, l'Institut Paoli-Calmettes (IPC), le leader français en Immuno-oncologie, Innate Pharma et l'un des leaders mondiaux de la santé, Sanofi; la gestion administrative du consortium est portée par AMU et sa filiale Protisvalor. MI-mAbs est l'un des membres fondateurs du cluster français d'immunologie Marseille Immunopôle.

Plus d'information sur www.mimabs.org.

Contact

ATCG-Press

Marie PUVIEUX (France)

+33 (0)6 10 54 36 72

Ana Maria Leon Ortiz (ROW)

+33 (0)7 71 82 12 29

mimabs@atcg-partners.com