



NEOVACS

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Les derniers résultats des candidats-vaccins contre l'asthme ont été présentés au Congrès Annuel 2023 de l'EMBO (European Molecular and Biology Organization)

Suresnes, le 10 juillet 2023 – 8h00 CET - Néovacs (Euronext Growth Paris : ALNEV) société biopharmaceutique à un stade préclinique développant de nouvelles thérapies pour des maladies inflammatoires et auto-immunes, annonce que de nouveaux résultats ont été présentés sur les projets de développement de candidats-vaccins dans le domaine du traitement de l'Asthme.

Ces résultats ont donné lieu à une présentation orale et à un poster au cours du Congrès annuel de l'Organisation européenne de biologie moléculaire (EMBO / *European Molecular and Biology Organization*) intitulé : *Workshop Antibodies and complement : effector functions, therapies and technologies*.

Titre de la présentation orale : *Anti-IgE vaccination for the treatment of allergic disease*

Titre du poster : *Dual vaccination against human IL-4 and IL-13 protect against key features of allergic asthma in human IL-4/IL-13IL-4R alpha knock-in mice*

Les travaux présentés témoignent des avancées significatives sur ces deux programmes (projet anti IgE et projet IL-4 et IL-13) pour le traitement de l'Asthme. En particulier, le poster fait écho aux résultats publiés récemment dans *Allergy*, un journal à comité de lecture, disponible depuis mars 2023 en ligne et depuis le 7 juillet en version classique. Cet article est disponible sur le lien suivant : <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36799426/>

À PROPOS DE NÉOVACS

Néovacs est une société de biotechnologie française, cotée sur Euronext Growth depuis 2010, spécialisée dans les vaccins thérapeutiques ciblant le traitement des maladies auto-immunes. Sa technologie innovante appelée Kinoïde®, brevetée jusqu'en 2038, permet d'induire une réponse immunitaire polyclonale, applicable dans plusieurs indications. Néovacs a développé l'IFN α Kinoïde pour le traitement du lupus dans une étude clinique de phase IIb. L'étude principale est terminée, les résultats complets ont été présentés au 13^{ème} congrès international 2019 du lupus. La Société a également terminé des travaux précliniques prometteurs avec un autre vaccin thérapeutique, l'IL-4/IL-13 Kinoïde, pour le traitement des allergies. L'ambition de cette « approche Kinoïde® » est de permettre aux patients de mieux supporter un traitement à vie qui serait plus efficace, bien toléré et très souple dans son administration. **Pour plus d'informations :** www.Néovacs.fr

Jérôme FABREGUETTES-LEIB
Relations Investisseurs
Néovacs@actus.fr
01 53 67 36 78

Déborah SCHWARTZ
Relations Presse financière
dschwartz@actus.fr
01 53 67 36 35