



COMMUNIQUE DE PRESSE • COMMUNIQUE DE PRESSE • COMMUNIQUE DE PRESSE

NEOVACS SECURISE L'APPROVISIONNEMENT EN INTERPHERON ALPHA (IFN α) POUR SON ETUDE CLINIQUE DANS LE LUPUS

Paris, le 6 mai 2014 – NEOVACS (Alternext Paris : ALNEV), acteur majeur de la vaccination thérapeutique pour le traitement des maladies auto-immunes et inflammatoires, annonce avoir conclu un accord stratégique avec Pharmedartis pour l'approvisionnement en interféron alpha (IFN α) de l'étude de phase IIb de l'IFN α -Kinoïde pour le traitement du lupus.

Par cet accord, Pharmedartis s'est engagé à fournir à Néovacs au troisième trimestre 2014 l'interféron alpha (IFN α) nécessaire à la fabrication du vaccin thérapeutique IFN α -Kinoïde dans le cadre de l'étude de phase IIb dans le lupus. Cet approvisionnement rapide permettra une mise en place de l'essai clinique mi-2015, conformément au plan de développement de la société.

« Grâce à cet accord, nous franchissons la première étape pour la mise en place de notre nouvelle étude clinique dans le lupus avec le vaccin thérapeutique IFN α -Kinoïde. Via Pharmedartis, nous bénéficions de l'expertise du Fraunhofer Institute for Molecular Biology and Applied Ecology, un organisme de recherche de renommée internationale, qui se chargera notamment de la campagne de production de l'interféron. Nous sommes convaincus que l'expertise de Pharmedartis nous assurera un approvisionnement rapide et d'excellente qualité, indispensable à la poursuite du développement de l'IFN α -Kinoïde » conclut Miguel Sieler, CEO de Néovacs.

A propos de l'étude de phase IIb de l'IFN α -Kinoïde dans le lupus

Néovacs débutera mi-2015 un essai clinique de phase IIb avec l'IFN α -Kinoïde pour le traitement du lupus. Cette étude multicentrique internationale aura pour objectif de démontrer l'efficacité clinique de l'IFN α -Kinoïde. Avec plus de 3 millions de cas auxquels s'ajoute 1,2 millions de cas estimés en Chine¹, le lupus est une affection auto-immune chronique, menaçant le pronostic vital du malade. Cette maladie grave et multiforme reste un défi thérapeutique pour les médecins.

A propos de Pharmedartis

Pharmedartis GmbH est une société de biotechnologie fondée par des chercheurs de l'Institut allemand Fraunhofer Institute for Molecular Biology and Applied Ecology (IME), Aachen.

A propos de NEOVACS

¹ 7 principaux marchés : États-Unis, Japon, Allemagne, France, Italie, Espagne, Royaume Uni - Source : Datamonitor 2011 // La Merie 2012

Fondée en 1993, Néovacs est devenu un acteur majeur dans les vaccins thérapeutiques ciblant le traitement des maladies auto-immunes et/ou inflammatoires. Grâce à sa technologie innovante induisant une réponse immunitaire polyclonale, protégée au moins jusqu'en 2023 par 6 familles de brevets, Néovacs concentre ses efforts de développement clinique sur 2 vaccins thérapeutiques : le TNF-Kinoïde, pour le traitement des maladies auto-immunes médiées par le TNF comme la polyarthrite et la maladie de Crohn, et l'IFN α -Kinoïde pour le traitement du lupus. Néovacs réalise également des travaux précliniques sur l'IFN α -Kinoïde dans les infections virales chroniques, le VEGF-Kinoïde dans la Dégénérescence Maculaire Liée à l'Age (DMLA) et le cancer (tumeurs solides), et sur l'IL-4 Kinoïde dans l'allergie. 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. Néovacs est éligible au plan PEA-PME.

Pour de plus amples renseignements sur NEOVACS, visitez le site web : www.neovacs.fr



Contacts

NEOVACS

Nathalie Trépo
+33 (0)1 53 10 93 00
ntrepo@neovacs.com

Presse- Publicis

Stéphanie Tabouis
+33 (0) 1 44 82 46 35
stephanie.tabouis@consultants.publicis.fr

Investisseurs – NewCap

Valentine Brouchet/Pierre Laurent
+ 33 (0) 1 44 71 94 96
neovacs@newcap.fr