



Un poster dévoilant les derniers résultats cliniques prometteurs du TNF α -Kinoïde sera présenté au congrès DDW 2010 à la Nouvelle Orléans

Paris, le 21 avril 2010 – Néovacs (Alternext: ALNEV) annonce aujourd'hui qu'un poster communiquant les derniers résultats cliniques obtenus avec son immunothérapie par administration de TNF α -Kinoïde sur des patients souffrant de la maladie de Crohn sera présenté à l'occasion du congrès Digestive Disease Week (DDW). Le [DDW 2010](#) aura lieu du 1^{er} au 5 mai à la Nouvelle Orléans.

Cette présentation sur poster est au programme de la session du mardi 4 mai sur le thème « *IBD: Controlled Clinical Trials in Humans* », dans le Hall F du Ernest N. Morial Convention Center. Le poster est intitulé « *Active therapeutic immunization against TNF with a TNF Kinoid in Crohn's disease patients: A Phase 1-2 Study* » - « Immunisation thérapeutique active anti-TNF par un TNF-Kinoïde chez des patients atteints de la maladie de Crohn : une étude de Phase 1-2 ». L'auteur principal du poster est le Professeur Gerhard Rogler, du Service de Gastro-entérologie et d'Hépatologie de l'Hôpital Universitaire de Zurich, et l'un des investigateurs cliniques de cet essai.

Le TNF α -Kinoïde de Néovacs est en cours de développement clinique dans le traitement de la maladie de Crohn et de la polyarthrite rhumatoïde.

A propos de Néovacs

Néovacs est une société de biotechnologie, spécialisée dans le traitement des maladies auto-immunes, inflammatoires et autres maladies chroniques grâce à sa technologie d'immunothérapie active. Spin-off de l'Université Pierre et Marie Curie (Paris), elle a été fondée par le Pr Daniel Zagury, un éminent immunologiste.

Le portefeuille de Néovacs est constitué de 3 candidats médicaments : le TNF α -K, l'IFN α -K et le VEGF-K. Le principal programme d'immunothérapie de la société, le TNF α -K, est axé sur le traitement des maladies auto-immunes médiées par le TNF α . Ce produit est en cours d'essai clinique de Phase I/II chez des patients atteints de la maladie de Crohn, et en essai de Phase II dans la polyarthrite rhumatoïde. Cette étude clinique fait aussi l'objet d'une collaboration avec la société de diagnostics bmd, dans le but de développer des outils théranostiques pour les soins personnalisés. Fin 2008, le TNF-K a été sélectionné par Thomson Reuters comme le traitement le plus prometteur entré en essai clinique de Phase II.

Le deuxième candidat produit de la société, l'IFN α K, une immunothérapie dirigée contre l'interféron alpha (IFN α) chez les patients atteints de lupus, entre en Phase I/II dans le traitement du lupus.

La R&D de la société a généré un ensemble considérable de brevets.

Pour de plus amples renseignements sur Néovacs, visitez notre site web : www.neovacs.com.

A propos du DDW

Le DDW est le plus important congrès international pour les médecins, chercheurs et universitaires dans les domaines de la gastro-entérologie, de l'hépatologie, de l'endoscopie et de la chirurgie gastro-intestinale. Ce congrès est organisé conjointement par l'American Association for the Study of Liver Diseases, l'AGA Institute, l'American Society for Gastrointestinal Endoscopy et la Society for Surgery of the Alimentary Tract. Pour plus d'informations, consultez www.ddw.org.

Note de mise en garde

Le présent communiqué, et les informations qu'il contient, ne constitue ni une offre de vente ou de souscription, ni la sollicitation d'un ordre d'achat ou de souscription, des actions Neovacs dans un quelconque pays. Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives de la Société relatives à ses objectifs. Ces déclarations prospectives reposent sur les estimations et anticipations actuelles des dirigeants de la Société et sont soumises à des facteurs de risques et incertitudes tels que la capacité de la Société à mettre en œuvre sa stratégie, le rythme de développement du marché concerné, l'évolution technologique et de l'environnement concurrentiel, et tous les risques liés à la gestion de la croissance de la Société. Les objectifs de la Société mentionnés dans le présent communiqué pourraient ne pas être atteints en raison de ces éléments ou d'autres facteurs de risques et d'incertitude tels que décrits, notamment, dans le prospectus préparé par la Société à l'occasion de son introduction en bourse et ayant reçu de l'Autorité des marchés financiers ("AMF") le visa n° 10-085 en date du 8 avril 2010.

Contacts presse

Alize RP

Caroline Carmagnol
+33 (0) 6 64 18 99 59
caroline@alizerp.com
Charles Catherinot
+ 33 (0) 1 42 68 86 40
charles@alizerp.com

Neovacs

Piers Whitehead
+33 (0) 1 53 10 93 08
pwhitehead@neovacs.com